



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
 CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

CONTRATO:013/2023

DATA: 30/11/2023

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | | FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL | | | | % Medido | |
|--------------|--|-----|------------|--------------------|------------|-------------------------|----------------------|--------------|-------------------------------------|--------------|-------------------------|-----------------|----------|----------------------------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | Preço Unitário (R\$) | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | | |
| | | | | | | | | | | | | | | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 |
| 01 | SERVICIOS GERAIS DO EMPREENDIMENTO | | | | | | | | | | | | | |
| 01.01.001 | Sondagem a percussão | m | 45,00 | 45,00 | | RS 174,15 | RS 7.836,75 | RS 7.836,75 | RS 7.836,75 | RS 7.836,75 | RS 0,00 | RS 2.783.504,44 | 25,53% | |
| 01.02 | SERVICIOS PRELIMINARES | | | | | | | | | | | | | |
| 01.02.001 | Placa de obra em laje com impressão digital 0,90 x 1,20m, inclusive estrutura metálica 20 x 20cm e escoamento, instalada | un | 1,00 | 1,00 | | RS 328,23 | RS 328,23 | RS 328,23 | RS 328,23 | RS 328,23 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.002 | Lapime em chapas OSB LP (2,20x1,22m), esp = 10mm (1 uso) | m² | 325,60 | 325,60 | | RS 142,61 | RS 46.433,82 | RS 46.433,82 | RS 46.433,82 | RS 46.433,82 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.003 | Limpeza mecanizada do terreno e retroscavadeira (vegetação residual, inclusive troncos e ramos) - até 10m. | m² | 3.119,83 | 3.119,83 | | RS 2,07 | RS 6.458,05 | RS 6.458,05 | RS 6.458,05 | RS 6.458,05 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.004 | Locação de construção de edificação com área de 1000 m2, inclusive assessoria de suborno de madeira. | m² | 1.115,37 | 1.115,37 | | RS 6,44 | RS 7.182,98 | RS 7.182,98 | RS 7.182,98 | RS 7.182,98 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.005 | Ligação Predial de Água em Muro de Concreto, Provisória ou Definitiva com Encanamento de Material Inclusive Muro e Barrico para esgoto de obra por meio s=43,56m2 com materiais massas | un | 1,00 | 1,00 | | RS 644,19 | RS 644,19 | RS 644,19 | RS 644,19 | RS 644,19 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.006 | Barrico fechado por meio de depósito de cimento e alvenaria (s=38,72 m2) com materiais massas | un | 1,00 | 1,00 | | RS 23.663,54 | RS 23.663,54 | RS 23.663,54 | RS 23.663,54 | RS 23.663,54 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.007 | Poste auxiliar (entrada energia, trifásico, em ferro galvanizado de 3" e base em concreto) | un | 1,00 | 1,00 | | RS 13.819,99 | RS 13.819,99 | RS 13.819,99 | RS 13.819,99 | RS 13.819,99 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.02.009 | Quadro de medição trifásica em Nofil com lente para leitura | un | 1,00 | 1,00 | | RS 488,38 | RS 488,38 | RS 488,38 | RS 488,38 | RS 488,38 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.03 | REGULARIZAÇÃO DO TERRENO | | | | | | | | | | | | | |
| 01.03.001 | Regularização mecanizada de áreas | m² | 3.119,83 | 3.119,83 | | RS 1,15 | RS 3.587,80 | RS 3.587,80 | RS 3.587,80 | RS 3.587,80 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.04 | MURO DIVISÓRIO | | | | | | | | | | | | | |
| 01.04.001 | Alvenaria pedra calcária argamassa e cimento e areia traço 1-4 (1:5) - 1 uso cimento 50kg e 5 unidades areia/dm | m3 | 20,00 | 20,00 | | RS 486,24 | RS 9.724,80 | RS 9.724,80 | RS 9.724,80 | RS 9.724,80 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.04.002 | Muro em alvenaria bloco cimento, colunas concreto armado c/c = 15,00m cada 3,00m, exclusive alvenaria de pedra. | m² | 220,00 | 220,00 | | RS 95,35 | RS 20.977,00 | RS 20.977,00 | RS 20.977,00 | RS 20.977,00 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.04.003 | Chapisco em parede com argamassa traço 1:1:3 (cimento / areia / rebuscado) af. 02/2015 | m² | 440,00 | 440,00 | | RS 7,02 | RS 3.088,80 | RS 3.088,80 | RS 3.088,80 | RS 3.088,80 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.04.004 | Aplicação manual de pintura com tinta látex acrílica em paredes, dms. dms. af. 06/2014 | m² | 220,00 | 220,00 | | RS 14,64 | RS 3.220,80 | RS 3.220,80 | RS 3.220,80 | RS 3.220,80 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05 | FUNDAÇÃO - VIGA BALDRAME | | | | | | | | | | | | | |
| 01.05.001 | Forma plana para vigas-baldrames, em compensado resinado de 12mm, 05 usos inclusive escoamento. | m² | 717,93 | 696,19 | | 58,07 | RS 41.690,20 | RS 40.427,75 | RS 40.427,75 | RS 40.427,75 | RS 1.262,44 | RS 1.262,44 | 96,97% | |
| 01.05.002 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:12,5 (cm massa seca de cimento: areia média: água) - 1 uso, inclusive areia/dm e betoneira | m3 | 45,65 | 45,65 | | 523,06 | RS 23.877,69 | RS 23.877,69 | RS 23.877,69 | RS 23.877,69 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.003 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estrutura, inclusive areia/dm, af. 02/2015 | kg | 535,50 | 535,50 | | RS 12,65 | RS 6.774,08 | RS 6.774,08 | RS 6.774,08 | RS 6.774,08 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 165,60 | 165,60 | | RS 13,83 | RS 2.290,25 | RS 2.290,25 | RS 2.290,25 | RS 2.290,25 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 1.207,30 | 1.207,30 | | RS 14,58 | RS 17.602,43 | RS 17.602,43 | RS 17.602,43 | RS 17.602,43 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.006 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 218,40 | 218,40 | | RS 12,76 | RS 2.786,78 | RS 2.786,78 | RS 2.786,78 | RS 2.786,78 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.007 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 90,20 | 90,20 | | RS 10,94 | RS 986,79 | RS 986,79 | RS 986,79 | RS 986,79 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.008 | Bombamento de concreto | m3 | 45,65 | 45,65 | | RS 46,05 | RS 2.102,18 | RS 2.102,18 | RS 2.102,18 | RS 2.102,18 | RS 0,00 | RS 0,00 | 100,00% | |
| 01.05.009 | Impermeabilização de alvenares e vigas baldrames com 2 demãos de tinta asfáltica (Natonal da Vedacit ou similar, exceto areamassa) | m² | 717,93 | 696,19 | | RS 27,24 | RS 19.556,41 | RS 18.964,22 | RS 18.964,22 | RS 18.964,22 | RS 592,20 | RS 592,20 | 96,97% | |
| 01.06 | FUNDAÇÃO - SAPATA EM CONCRETO | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | RS 93.853,10 | RS 93.853,10 | RS 93.853,10 | RS 93.853,10 | RS 1.658,91 | RS 1.658,91 | 98,23% | |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.11 19:58:03'00



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)

BOLETIM DE MEDIÇÃO : 01/09/2023 a 30/11/2023

04

CONTRATO:013/2023

DATA: 30/11/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | | % Medido | |
|--------------|--|-----|------------|--------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|----------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | Do Período | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | | Saldo a Medir |
| 01.06.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m³ | 429,67 | 429,67 | R\$ 57,11 | R\$ 24.538,45 | R\$ 24.538,45 | R\$ - | R\$ 24.538,45 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.002 | Lastro de concreto, fck=15 mpa, lançado e adensado | m³ | 8,75 | 8,75 | R\$ 637,59 | R\$ 5.578,91 | R\$ 5.578,91 | R\$ - | R\$ 5.578,91 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.003 | Reenro manual de valas, com compactação utilizando sêpo, sem cantaria, do eixo de compactação. | m³ | 383,28 | 383,28 | R\$ 38,08 | R\$ 14.595,30 | R\$ 14.595,30 | R\$ - | R\$ 14.595,30 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 975,10 | 975,10 | R\$ 14,58 | R\$ 14.216,96 | R\$ 14.216,96 | R\$ - | R\$ 14.216,96 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.005 | Forma plana para sapatas, em madeira maciça, 04 usos, inclusive estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | m² | 107,30 | 107,30 | R\$ 63,66 | R\$ 6.830,72 | R\$ 6.830,72 | R\$ - | R\$ 6.830,72 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento, areia média, brita 1) e agregado mecânico, com betumeira | m³ | 31,98 | 31,98 | R\$ 523,06 | R\$ 16.727,46 | R\$ 16.727,46 | R\$ - | R\$ 16.727,46 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.007 | Bombamento de concreto | m³ | 31,98 | 31,98 | R\$ 46,05 | R\$ 1.472,68 | R\$ 1.472,68 | R\$ - | R\$ 1.472,68 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.008 | Coleta e carga manuais de entulho | m³ | 46,39 | 46,39 | R\$ 19,04 | R\$ 883,27 | R\$ 883,27 | R\$ - | R\$ 883,27 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.009 | Impermeabilização de alvenare e vista baldrame com 2 demãos de tinta acrílica tipo, Biataxi, ou similar, exceto azulejadas | m² | 269,84 | 269,84 | R\$ 27,24 | R\$ 7.350,44 | R\$ 7.350,44 | R\$ - | R\$ 7.350,44 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.06.010 | Preparo e execução de sub-enrro traço 1:1:2 em volume, (cimentação com compactação e estabelecimento, para situação) | m³ | 4,76 | - | R\$ 348,51 | R\$ 1.658,91 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.658,91 | R\$ 0,00 | 0,00% |
| 01.07 | ESTRUTURA - PILARES (ARRANQUES) | | | | | R\$ 46.041,89 | R\$ 46.041,89 | R\$ - | R\$ 46.041,89 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.07.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive estruturas | m² | 187,76 | 187,76 | R\$ 138,89 | R\$ 26.077,99 | R\$ 26.077,99 | R\$ - | R\$ 26.077,99 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.07.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estrutura contínuo, baldeabilidade, af.02/2021. | kg | 239,30 | 239,30 | R\$ 12,65 | R\$ 3.027,15 | R\$ 3.027,15 | R\$ - | R\$ 3.027,15 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.07.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 751,40 | 751,40 | R\$ 12,76 | R\$ 9.587,86 | R\$ 9.587,86 | R\$ - | R\$ 9.587,86 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.07.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 163,50 | 163,50 | R\$ 10,94 | R\$ 1.788,69 | R\$ 1.788,69 | R\$ - | R\$ 1.788,69 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.07.005 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento, areia média, brita 1) e agregado mecânico, com betumeira | m³ | 9,77 | 9,77 | R\$ 523,06 | R\$ 5.110,30 | R\$ 5.110,30 | R\$ - | R\$ 5.110,30 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.07.006 | Bombamento de concreto | m³ | 9,77 | 9,77 | R\$ 46,05 | R\$ 449,91 | R\$ 449,91 | R\$ - | R\$ 449,91 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.08 | ESTRUTURA - PILARES | | | | | R\$ 123.538,74 | R\$ 98.198,37 | R\$ 17.550,04 | R\$ 115.748,40 | R\$ 7.790,34 | 93,69% |
| 01.08.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive estruturas | m² | 541,66 | 389,00 | R\$ 138,89 | R\$ 75.231,16 | R\$ 54.028,21 | R\$ 14.345,95 | R\$ 68.374,16 | R\$ 6.857,06 | 90,80% |
| 01.08.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estrutura contínuo, baldeabilidade, af.02/2021. | kg | 645,00 | 645,00 | R\$ 12,65 | R\$ 8.159,25 | R\$ 8.159,25 | R\$ - | R\$ 8.159,25 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.08.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 1.709,00 | 1.709,00 | R\$ 12,76 | R\$ 21.806,84 | R\$ 21.806,84 | R\$ - | R\$ 21.806,84 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.08.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 208,00 | 208,00 | R\$ 10,94 | R\$ 2.275,52 | R\$ 2.275,52 | R\$ - | R\$ 2.275,52 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.08.005 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento, areia média, brita 1) e agregado mecânico, com betumeira | m³ | 28,23 | 20,96 | R\$ 523,06 | R\$ 14.765,98 | R\$ 10.963,34 | R\$ 2.944,83 | R\$ 13.908,17 | R\$ 857,82 | 94,19% |
| 01.08.006 | Bombamento de concreto | m³ | 28,23 | 20,96 | R\$ 46,05 | R\$ 1.299,99 | R\$ 965,21 | R\$ 259,26 | R\$ 1.224,47 | R\$ 75,52 | 94,19% |
| 01.09 | ESTRUTURA - VIGAS 1º NÍVEL | | | | | R\$ 171.836,66 | R\$ 35.228,15 | R\$ 99.294,87 | R\$ 134.523,01 | R\$ 37.313,64 | 78,29% |
| 01.09.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive estruturas | m² | 796,50 | - | R\$ 130,11 | R\$ 105.632,62 | R\$ - | R\$ 72.364,58 | R\$ 72.364,58 | R\$ 31.268,04 | 69,83% |
| 01.09.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estrutura contínuo, baldeabilidade, af.02/2021. | kg | 670,50 | 655,94 | R\$ 12,65 | R\$ 8.481,83 | R\$ 8.297,64 | R\$ - | R\$ 8.297,64 | R\$ 184,18 | 97,83% |
| 01.09.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 508,50 | 508,50 | R\$ 13,83 | R\$ 7.032,56 | R\$ 7.032,56 | R\$ - | R\$ 7.032,56 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.09.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 1.086,70 | 902,74 | R\$ 14,58 | R\$ 15.844,09 | R\$ 13.161,95 | R\$ - | R\$ 13.161,95 | R\$ 2.682,14 | 83,07% |
| 01.09.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 418,50 | 418,50 | R\$ 12,76 | R\$ 5.340,06 | R\$ 5.340,06 | R\$ - | R\$ 5.340,06 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.09.006 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af.12/2015. | kg | 127,60 | 127,60 | R\$ 10,94 | R\$ 1.395,94 | R\$ 1.395,94 | R\$ - | R\$ 1.395,94 | R\$ 0,00 | 100,00% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:20:10 -03'00"



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

CONTRATO: 013/2023

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | | % Medido |
|--------------|---|-----|------------|--------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|---------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | Do Período | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | |
| 01.09.007 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 16,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 14,00 | - | R\$ 10,83 | R\$ 151,62 | R\$ - | R\$ - | R\$ 151,62 | 0,00% |
| 01.09.008 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2,5 (em massa seca de cimento, areia, miúdo/f. d. 11, e agregado mecânico, com betão, uso, inclusive esparadento. | m³ | 52,64 | 47,32 | R\$ 523,06 | R\$ 27.533,88 | R\$ - | R\$ 24.751,20 | R\$ 24.751,20 | 89,89% |
| 01.09.009 | Bombamento de concreto | m³ | 52,64 | 47,32 | R\$ 46,05 | R\$ 2.424,07 | R\$ - | R\$ 2.179,09 | R\$ 2.179,09 | 89,89% |
| 01.10 | ESTRUTURA - LAJE | | | | | R\$ 276.885,95 | R\$ - | R\$ - | R\$ 276.885,95 | 0,00% |
| 01.10.001 | Laje pré-fabricada treliçada para piso ou cobertura, intereixo 38cm, h=12cm, al. enchimento, em bloco, corado, h=8cm, incluído | M2 | 838,90 | - | R\$ 228,23 | R\$ 191.462,15 | R\$ - | R\$ - | R\$ 191.462,15 | 0,00% |
| 01.10.002 | Fornecimento e instalação de tela aço soldada nervurada CA-60, (0,92" malha 15x15cm, ferro 4,2mm (1,48 kg/m²), anilado | m² | 945,00 | - | R\$ 34,95 | R\$ 33.027,75 | R\$ - | R\$ - | R\$ 33.027,75 | 0,00% |
| 01.10.003 | Forma plana para lajes, em compensado resinado de 14mm, 01 uso, inclusive esparadento. | m² | 46,62 | - | R\$ 199,11 | R\$ 9.282,51 | R\$ - | R\$ - | R\$ 9.282,51 | 0,00% |
| 01.10.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2,5 (em massa seca de cimento, areia, miúdo/f. d. 11, e agregado mecânico, com betão, uso, inclusive esparadento. | m³ | 47,52 | - | R\$ 523,06 | R\$ 24.855,81 | R\$ - | R\$ - | R\$ 24.855,81 | 0,00% |
| 01.10.005 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 517,90 | - | R\$ 12,65 | R\$ 6.551,44 | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.551,44 | 0,00% |
| 01.10.006 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 539,30 | - | R\$ 13,83 | R\$ 7.458,52 | R\$ - | R\$ - | R\$ 7.458,52 | 0,00% |
| 01.10.007 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 79,80 | - | R\$ 14,58 | R\$ 1.163,48 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.163,48 | 0,00% |
| 01.10.008 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 50,50 | - | R\$ 12,76 | R\$ 644,38 | R\$ - | R\$ - | R\$ 644,38 | 0,00% |
| 01.10.009 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 23,00 | - | R\$ 10,94 | R\$ 251,62 | R\$ - | R\$ - | R\$ 251,62 | 0,00% |
| 01.10.010 | Bombamento de concreto | m³ | 47,52 | - | R\$ 46,05 | R\$ 2.188,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.188,30 | 0,00% |
| 01.11 | CAMADA IMPERMEABILIZADORA - CONTRAPISO | | | | | R\$ 114.658,20 | R\$ 68.731,20 | R\$ 14.603,81 | R\$ 83.335,01 | 72,68% |
| 01.11.001 | Aterro de caixa de elevação, com forrec. de areia, adensada com 50mm | m³ | 387,00 | 387,00 | R\$ 177,60 | R\$ 68.731,20 | R\$ - | R\$ 68.731,20 | R\$ 68.731,20 | 100,00% |
| 01.11.002 | Camada impermeabilizadora, espessura = 10,0cm, e concreto fck = 30mpa | m² | 945,00 | 300,19 | R\$ 48,60 | R\$ 45.927,00 | R\$ - | R\$ 14.603,81 | R\$ 31.323,19 | 31,80% |
| 01.12 | IMPERMEABILIZAÇÃO DA COBERTURA | | | | | R\$ 5.820,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 5.820,30 | 0,00% |
| 01.12.001 | Impermeabilização e massa asfáltica 4mm, estruturada com miúdo de sílica, inclusive aplicação de 1.º demão de massa | m² | 45,00 | - | R\$ 129,34 | R\$ 5.820,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 5.820,30 | 0,00% |
| 01.13 | COBERTURA | | | | | R\$ 253.050,70 | R\$ - | R\$ - | R\$ 253.050,70 | 0,00% |
| 01.13.001 | Telhamento com telha de fibrocimento ondulado esp = 4mm | m² | 945,00 | - | R\$ 39,70 | R\$ 37.516,50 | R\$ - | R\$ - | R\$ 37.516,50 | 0,00% |
| 01.13.002 | Cumeeira normal em fibrocimento para telha de 4mm | m | 65,00 | - | R\$ 110,23 | R\$ 6.944,49 | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.944,49 | 0,00% |
| 01.13.003 | Maderamento em massarandubá madeira de lei, peça serrada p/ telha, fibrocimento, 50mm fino, Vmax, 2x4, Eternit, em similar | m² | 945,00 | - | R\$ 59,95 | R\$ 56.652,75 | R\$ - | R\$ - | R\$ 56.652,75 | 0,00% |
| 01.13.004 | Calha em chapla de aço galvanizado número 24, desenvolvimento de 100, em inclinação transversal, af. 07/2019 | m | 110,00 | - | R\$ 215,43 | R\$ 23.697,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 23.697,30 | 0,00% |
| 01.13.005 | Estrutura Metálica, Especial, com Tubos de Alumínio de ótima Usabilidade, Alta Resistência Mecânica e Contra a Corrosão, para Cobertura em polícarbonato alveolar de 8mm, fixado em peças de alumínio, inclusive instalação | kg | 1.100,00 | - | R\$ 77,91 | R\$ 85.701,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 85.701,00 | 0,00% |
| 01.13.006 | Calha em chapla de alumínio, desenvolvimento 160 cm | m² | 94,00 | - | R\$ 335,34 | R\$ 31.521,96 | R\$ - | R\$ - | R\$ 31.521,96 | 0,00% |
| 01.13.007 | Rufo de concreto armado fck=30mpa F=30cm e h=5cm | m | 20,00 | - | R\$ 237,55 | R\$ 4.751,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 4.751,00 | 0,00% |
| 01.13.008 | Boleto 90 graus, pvc, série T, água pluvial, dh 100 mm, junta plástica fornecida, e instalado, em canal de escoamento | m | 65,00 | - | R\$ 42,14 | R\$ 2.739,10 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.739,10 | 0,00% |
| 01.13.009 | Boleto 90 graus, pvc, série T, água pluvial, dh 100 mm, junta plástica fornecida, e instalado, em canal de escoamento | un | 10,00 | - | R\$ 62,81 | R\$ 628,10 | R\$ - | R\$ - | R\$ 628,10 | 0,00% |
| 01.13.010 | Relo hemisférico em P. F., tipo abaco Ø 100mm | un | 10,00 | - | R\$ 43,95 | R\$ 439,50 | R\$ - | R\$ - | R\$ 439,50 | 0,00% |
| 01.13.011 | Tubo pvc, série T, água pluvial, dh 100 mm, fornecido e instalado em condutores verticais de águas pluviais, af. 12/2014 | m | 50,00 | - | R\$ 49,18 | R\$ 2.459,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.459,00 | 0,00% |

| MOBICON CONSTRUTORA LTDA. | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | 04 | | CONTRATO:013/2023 | | DATA: | | |
|--|---|----------------------------------|------------|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|---------------|
| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico) | | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | | FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL | | Valor (R\$) | | 30/11/2023 | | |
| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | % Medido |
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | | | | | |
| 01.14 | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | | | R\$ 99.122,76 | R\$ 98.003,38 | R\$ - | R\$ 98.003,38 | 98,87% |
| 01.14.001 | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, c=9cm, com argamassa 1:5, 1:2,8 (cimento/calçanço/junco) com - Resolig | m² | 2.075,57 | - | R\$ 45,82 | R\$ 96.222,00 | R\$ 95.102,62 | R\$ - | R\$ 95.102,62 | 98,84% |
| 01.14.002 | Verga pré-moldada para portas com até 1,5 m de vão, af. 03.20.16. | m | 72,00 | - | R\$ 36,74 | R\$ 2.645,28 | R\$ 2.645,28 | R\$ - | R\$ 2.645,28 | 100,00% |
| 01.14.003 | Verga pré-moldada para janelas com mais de 1,5 m de vão, af. 03.20.16. | m | 4,00 | - | R\$ 63,87 | R\$ 255,48 | R\$ 255,48 | R\$ - | R\$ 255,48 | 100,00% |
| 01.15 | TRATAMENTO DE PROTEÇÃO EM ALVENARIA | | | | | R\$ 37.824,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 37.824,00 | 0,00% |
| 01.15.001 | Revestimento para parede com brita, c= 4 cm | m² | 160,00 | - | R\$ 236,40 | R\$ 37.824,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 37.824,00 | 0,00% |
| 01.16 | DIVISÓRIAS | | | | | R\$ 22.981,23 | R\$ - | R\$ - | R\$ 22.981,23 | 0,00% |
| 01.16.001 | Parede de gesso acartonado - dry - wall d 95/70/60 l sr/1sr 12,5mm sistema laje - comum - al. similar | m² | 27,00 | - | R\$ 110,20 | R\$ 2.975,40 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.975,40 | 0,00% |
| 01.16.002 | Porta radiológica em metal/mold de lei, p pintura, dim: 0,92x2,12m, laminada, de chumbo embutido, esp=2mm, dobradiças reforçadas. | un | 3,00 | - | R\$ 6.668,61 | R\$ 20.005,83 | R\$ - | R\$ - | R\$ 20.005,83 | 0,00% |
| 01.17 | ESQUADRIAS EM MADEIRA | | | | | R\$ 77.643,46 | R\$ - | R\$ - | R\$ 77.643,46 | 0,00% |
| 01.17.001 | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-blea, 0,80 x 2,10 m, revestida, esfolhada, inclusões, batentes e ferragens. | un | 24,00 | - | R\$ 1.173,99 | R\$ 28.175,76 | R\$ - | R\$ - | R\$ 28.175,76 | 0,00% |
| 01.17.002 | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-blea, 0,90 x 2,10 m, revestida, esfolhada, inclusões, batentes e ferragens. | un | 32,00 | - | R\$ 1.301,16 | R\$ 41.637,12 | R\$ - | R\$ - | R\$ 41.637,12 | 0,00% |
| 01.17.003 | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-blea, 1,00 x 2,10 m, revestida, esfolhada, inclusões, batentes e ferragens. | un | 1,00 | - | R\$ 1.371,42 | R\$ 1.371,42 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.371,42 | 0,00% |
| 01.17.004 | Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi-blea, 1,20 x 2,10 m, revestida, esfolhada, inclusões, batentes e ferragens. | un | 4,00 | - | R\$ 1.614,79 | R\$ 6.459,16 | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.459,16 | 0,00% |
| 01.18 | ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO | | | | | R\$ 10.332,81 | R\$ - | R\$ - | R\$ 10.332,81 | 0,00% |
| 01.18.001 | Vidro laminado 8mm (4+4 mm), incolor | m² | 6,00 | - | R\$ 1.535,46 | R\$ 6.920,76 | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.920,76 | 0,00% |
| 01.18.002 | Vidro tintado esverdeado 4 mm | m² | 1,50 | - | R\$ 200,81 | R\$ 301,22 | R\$ - | R\$ - | R\$ 301,22 | 0,00% |
| 01.18.003 | Vidro liso incolor 4mm | m² | 3,00 | - | R\$ 240,97 | R\$ 722,91 | R\$ - | R\$ - | R\$ 722,91 | 0,00% |
| 01.18.004 | Baculante em alumínio, cor N/P/B, moldura-vidro, tipo convencional, autoestancante, exclusivo vidro. | m² | 1,50 | - | R\$ 488,37 | R\$ 732,56 | R\$ - | R\$ - | R\$ 732,56 | 0,00% |
| 01.18.005 | Janela em alumínio, cor N/P/B, tipo veneziana (até 50%) e vidro (até 50%), de correr - EFIM - exclusivo vidro. | m² | 3,00 | - | R\$ 551,79 | R\$ 1.655,37 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.655,37 | 0,00% |
| 01.19 | ESQUADRIAS EM VIDRO | | | | | R\$ 79.937,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 79.937,30 | 0,00% |
| 01.19.001 | Sistema de automação para porta de alumínio e vidro, deslizando, 2 folhas dimensionado, reboc. de 3,30 até 4,40m | cj | 1,00 | - | R\$ 8.154,35 | R\$ 8.154,35 | R\$ - | R\$ - | R\$ 8.154,35 | 0,00% |
| 01.19.002 | Fornecimento e instalação de fachada em pele de vidro, em vidro laminado, 3+3 triliteco. | m² | 39,96 | - | R\$ 1.796,37 | R\$ 71.782,95 | R\$ - | R\$ - | R\$ 71.782,95 | 0,00% |
| 01.20 | REVESTIMENTOS / PEITORIS / FILETE | | | | | R\$ 237.667,62 | R\$ - | R\$ 90.664,56 | R\$ 147.003,06 | 38,15% |
| 01.20.001 | Filete de granito cinza andorinha 1-4cm, c=2cm, com acabamento, abalado. | m | 753,33 | - | R\$ 53,19 | R\$ 40.069,62 | R\$ - | R\$ - | R\$ 40.069,62 | 0,00% |
| 01.20.002 | Chapisco em parede com argamassa traço 1:1:3 (cimento / areia) - Resolig.08.20.15 | m² | 2.640,00 | - | R\$ 7,02 | R\$ 18.532,80 | R\$ - | R\$ 12.972,96 | R\$ 5.559,84 | 70,00% |
| 01.20.003 | Reboco ou emboco interno, de parede, com argamassa traço 1:5:10 (cimento/calçanço/junco) espessura 1,5 cm | m² | 2.640,00 | - | R\$ 32,70 | R\$ 86.328,00 | R\$ - | R\$ 60.429,60 | R\$ 25.898,40 | 70,00% |
| 01.20.004 | Reboco ou emboco externo, de parede, com argamassa traço 1:5:10 (cimento/calçanço/junco) espessura 2,0 cm | m² | 720,00 | - | R\$ 34,25 | R\$ 24.660,00 | R\$ - | R\$ 17.262,00 | R\$ 7.398,00 | 70,00% |
| 01.20.005 | Revestimento cerâmico para piso ou parede, 45 x 45 cm, Eliane, lapa, antenhas, base ou similar, antidisco, com argamassa. | m² | 1.120,00 | - | R\$ 59,84 | R\$ 67.020,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ 67.020,80 | 0,00% |
| 01.20.006 | Peitoris granito cinza polido, c/ largura = 17 cm, esp = 2 cm | m | 10,00 | - | R\$ 105,64 | R\$ 1.056,40 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.056,40 | 0,00% |
| 01.21 | PISO INTERNO EM ALTA RESISTENCIA | | | | | R\$ 96.693,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ 96.693,80 | 0,00% |



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | | Acumulado até o período | Saldo a Medir | % Medido |
|--------------|--|-----|-------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------|-------------------------|---------------|----------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | | | | |
| | | | CONTRATO:013/2023 | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | | 04 | FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL | DATA: 30/11/2023 | | | | |
| 01.21.001 | Rodapé em granito, h = 7 cm, c = 2,0 cm, aplicado com argamassa industrializada aci- | m | 753,33 | - | R\$ 44,07 | R\$ 33.199,25 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 33.199,25 | 0,00% | |
| 01.21.002 | Piso alta resistência ou industrial de 12 mm, comum, cor cinza, juntas sem dilatação, inclusive argamassa de regularização. | m² | 945,00 | - | R\$ 67,19 | R\$ 63.494,55 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 63.494,55 | 0,00% | |
| 01.22 | PAVIMENTAÇÃO EXTERNA | | | | | R\$ 231.267,63 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 231.267,63 | 0,00% | |
| 01.22.001 | Meio-flo de concreto simples, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m | 320,00 | - | R\$ 36,78 | R\$ 11.769,60 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 11.769,60 | 0,00% | |
| 01.22.002 | Pintura de misto fio (caiação) | m | 320,00 | - | R\$ 4,34 | R\$ 1.388,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.388,80 | 0,00% | |
| 01.22.003 | Piso em concreto simples desarmado, fck = 21 MPa, e = 10 cm, com forma emoldurada 2,0x2,0m, juntas de concretagem em cantoneira, concreto verde no azul - aplicação c/ rolo - R1 | m² | 381,00 | - | R\$ 73,10 | R\$ 27.851,10 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 27.851,10 | 0,00% | |
| 01.22.004 | Pavimentação em pré-moldado tipo Concregrama, modelo Pavimente 4x4,5 x 60cm, esp 5cm, sobre caiação de área com | m² | 381,00 | - | R\$ 9,32 | R\$ 3.550,92 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 3.550,92 | 0,00% | |
| 01.22.005 | Pavimentação em bloco de concreto vibrado, intertravado, com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m² | 812,70 | - | R\$ 190,52 | R\$ 154.835,60 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 154.835,60 | 0,00% | |
| 01.22.006 | Demarcação de pavimentos com pintura de 1 demão de resina acrílica e aplicação de microesferas para sinalização horizontal | m² | 393,69 | - | R\$ 80,30 | R\$ 31.613,31 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 31.613,31 | 0,00% | |
| 01.22.007 | Demarcação de pavimentos com pintura de 1 demão de resina acrílica e aplicação de microesferas para sinalização horizontal | m² | 21,00 | - | R\$ 12,30 | R\$ 258,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 258,30 | 0,00% | |
| 01.23 | PINTURA | | | | | R\$ 102.159,62 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 102.159,62 | 0,00% | |
| 01.23.001 | Aplicação de 01 demão de fundo sintético nivelador sobre superfícies de madeira - R1 | m² | 224,00 | - | R\$ 9,48 | R\$ 2.123,52 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.123,52 | 0,00% | |
| 01.23.002 | Preparo de superfície com lixamento e aplicação de 01 demão de fundo selador | m² | 1.510,00 | - | R\$ 8,27 | R\$ 12.487,70 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 12.487,70 | 0,00% | |
| 01.23.003 | Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa corrida - R1 | m² | 1.510,00 | - | R\$ 18,72 | R\$ 28.267,20 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 28.267,20 | 0,00% | |
| 01.23.004 | Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta PVA latex para interiores (externas e cores especiais misturadas em líquido selador - R1 | m² | 1.510,00 | - | R\$ 17,64 | R\$ 26.636,40 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 26.636,40 | 0,00% | |
| 01.23.005 | Preparo de superfície com lixamento e aplicação de 01 demão de líquido selador - R1 | m² | 720,00 | - | R\$ 8,87 | R\$ 6.386,40 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.386,40 | 0,00% | |
| 01.23.006 | Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lixamento e retouros - Rev. 01 | m² | 720,00 | - | R\$ 18,73 | R\$ 13.485,60 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 13.485,60 | 0,00% | |
| 01.23.007 | Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta acrílica convencional | m² | 720,00 | - | R\$ 17,74 | R\$ 12.772,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 12.772,80 | 0,00% | |
| 01.24 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | R\$ 792.257,64 | R\$ - | R\$ 13.062,90 | R\$ - | R\$ 779.194,74 | 1,65% | |
| 01.24.001 | Implantação de poste de concreto armado duplo T (DT) ou similar, de 9 a 12m | un | 1,00 | - | R\$ 320,04 | R\$ 320,04 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 320,04 | 0,00% | |
| 01.24.002 | Poste de concreto duplo T (DT) 12.600 - fornecimento | un | 1,00 | - | R\$ 1.434,56 | R\$ 1.434,56 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.434,56 | 0,00% | |
| 01.24.003 | Implantação de estrutura de transformador trifásico de 300 KVA para rede de distribuição aérea, exchibistge transformador | un | 1,00 | - | R\$ 4.696,22 | R\$ 4.696,22 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 4.696,22 | 0,00% | |
| 01.24.004 | Transformador de 300 kva, 15 kv, 60 hz, ar 15,8kV, br 220/127v | un | 1,00 | - | R\$ 40.918,54 | R\$ 40.918,54 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 40.918,54 | 0,00% | |
| 01.24.005 | Aterramento composto de 3 bastões de cobre Ø 5/8" x 2,40m, identificada com cabo de cobre 70mm² | un | 1,00 | - | R\$ 590,16 | R\$ 590,16 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 590,16 | 0,00% | |
| 01.24.006 | Caixa de equalização p aterramento 20x20x10cm de sobrepôr p/11 terminais de pressão e aterramento | un | 1,00 | - | R\$ 338,02 | R\$ 338,02 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 338,02 | 0,00% | |
| 01.24.007 | Fornecimento e instalação de caixa para medição indireta 60 x 40 x 10cm | un | 1,00 | - | R\$ 2.313,40 | R\$ 2.313,40 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.313,40 | 0,00% | |
| 01.24.008 | Fornecimento de transformador trifásico c/ deriv. 45 kva 13800/230/127v | un | 1,00 | - | R\$ 11.434,00 | R\$ 11.434,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 11.434,00 | 0,00% | |
| 01.24.009 | Quadro de transferência automática p grupo de geradores até 50 kva | un | 1,00 | - | R\$ 12.085,35 | R\$ 12.085,35 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 12.085,35 | 0,00% | |
| 01.24.010 | Caixa de medição direta até 200A, confeccionada em chapa galvanizada e enxada eletrosoldada, d=100 x 60 x 1,5cm | un | 1,00 | - | R\$ 2.362,18 | R\$ 2.362,18 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.362,18 | 0,00% | |
| 01.24.011 | Mureta de alvenaria 1,30 x 2,00m para poste auxiliar de energia | un | 1,00 | - | R\$ 1.016,34 | R\$ 1.016,34 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.016,34 | 0,00% | |
| 01.24.012 | Fornecimento e instalação de grupo gerador, modelo GEHC-260, 260kVA e potência contínua | un | 1,00 | - | R\$ 311.792,96 | R\$ 311.792,96 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 311.792,96 | 0,00% | |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:20:44 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | % Medido | |
|-----------|--|-----|--|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|---------------|-------------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | Acumulado até o período | Do Período | | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | | |
| | | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | CONTRATO:013/2023 | CONTRATO:013/2023 | | CONTRATO:013/2023 | CONTRATO:013/2023 | CONTRATO:013/2023 | | CONTRATO:013/2023 |
| 01.24.013 | Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0,40 x 0,40 x 0,60m, incluído fiação | un | 48,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 279,92 | R\$ 13.436,16 | R\$ - | R\$ - | R\$ 13.436,16 | 0,00% |
| 01.24.014 | Duto corrugado flexível em PEAD O = 4", tipo Kamalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusivo escavação e reaterro | m | 90,00 | - | 90,00 | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 91,45 | R\$ 8.230,50 | R\$ - | R\$ 8.230,50 | R\$ 8.230,50 | 100,00% |
| 01.24.015 | Duto corrugado flexível em PEAD O = 1,1/2", tipo Kamalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusivo escavação e reaterro | m | 120,00 | - | 120,00 | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 20,26 | R\$ 2.431,20 | R\$ - | R\$ 2.431,20 | R\$ 2.431,20 | 100,00% |
| 01.24.016 | Duto corrugado flexível em PEAD O = 2", tipo Kamalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusivo escavação e reaterro | m | 35,00 | - | 35,00 | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 19,92 | R\$ 697,20 | R\$ - | R\$ 697,20 | R\$ 697,20 | 100,00% |
| 01.24.017 | Duto corrugado flexível em PEAD O = 1,1/4", tipo Kamalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusivo escavação e reaterro | m | 100,00 | - | 100,00 | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 17,04 | R\$ 1.704,00 | R\$ - | R\$ 1.704,00 | R\$ 1.704,00 | 100,00% |
| 01.24.018 | Disjuntor termomagnético tripolar 500 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 65KA | un | 2,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 3.255,12 | R\$ 6.510,24 | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.510,24 | 0,00% |
| 01.24.019 | Disjuntor termomagnético tripolar 250 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 65KA | un | 1,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 1.557,38 | R\$ 1.557,38 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.557,38 | 0,00% |
| 01.24.020 | Disjuntor termomagnético tripolar 100 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), 65KA | un | 6,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 564,46 | R\$ 3.386,76 | R\$ - | R\$ - | R\$ 3.386,76 | 0,00% |
| 01.24.021 | Disjuntor termomagnético tripolar 80 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 5KA | un | 4,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 170,20 | R\$ 680,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ 680,80 | 0,00% |
| 01.24.022 | Disjuntor termomagnético tripolar 63 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C | un | 4,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 127,54 | R\$ 510,16 | R\$ - | R\$ - | R\$ 510,16 | 0,00% |
| 01.24.023 | Disjuntor termomagnético tripolar 40 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, 5KA | un | 5,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 118,94 | R\$ 594,70 | R\$ - | R\$ - | R\$ 594,70 | 0,00% |
| 01.24.024 | Disjuntor termomagnético tripolar 32 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C | un | 2,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 112,59 | R\$ 225,18 | R\$ - | R\$ - | R\$ 225,18 | 0,00% |
| 01.24.025 | Disjuntor termomagnético tripolar 20 A, padrão DIN (Europeu - linha branca) | un | 10,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 113,93 | R\$ 1.139,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.139,30 | 0,00% |
| 01.24.026 | Disjuntor termomagnético bipolar 20 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva B | un | 63,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 53,82 | R\$ 3.390,66 | R\$ - | R\$ - | R\$ 3.390,66 | 0,00% |
| 01.24.027 | Disjuntor termomagnético bipolar 25 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), corrente 5KA | un | 4,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 53,82 | R\$ 215,28 | R\$ - | R\$ - | R\$ 215,28 | 0,00% |
| 01.24.028 | Disjuntor termomagnético bipolar 32 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva B | un | 2,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 61,59 | R\$ 123,18 | R\$ - | R\$ - | R\$ 123,18 | 0,00% |
| 01.24.029 | Disjuntor termomagnético monopolar 20 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva B, corrente 5KA | un | 5,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 19,51 | R\$ 97,55 | R\$ - | R\$ - | R\$ 97,55 | 0,00% |
| 01.24.030 | Disjuntor tetrapolar DR 125 A, tipo AC, corrente nominal residual 30mA, ref.: Siemens, SSM33450 ou similar | un | 1,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 1.516,60 | R\$ 1.516,60 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.516,60 | 0,00% |
| 01.24.031 | Disjuntor bipolar DR 25 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA, ref.SSM1312-OMB, Siemens ou similar | un | 1,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 179,89 | R\$ 179,89 | R\$ - | R\$ - | R\$ 179,89 | 0,00% |
| 01.24.032 | Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 08 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusivo disjuntores | un | 16,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 146,07 | R\$ 2.337,12 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.337,12 | 0,00% |
| 01.24.033 | Quadro de distribuição de embutir, em chapa de aço, para até 32 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusivo disjuntores | un | 3,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 556,71 | R\$ 1.670,13 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.670,13 | 0,00% |
| 01.24.034 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 300mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 70,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 399,77 | R\$ 27.983,90 | R\$ - | R\$ - | R\$ 27.983,90 | 0,00% |
| 01.24.035 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 150mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 235,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 187,94 | R\$ 44.165,90 | R\$ - | R\$ - | R\$ 44.165,90 | 0,00% |
| 01.24.036 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 120mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 5,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 164,11 | R\$ 820,55 | R\$ - | R\$ - | R\$ 820,55 | 0,00% |
| 01.24.037 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 95mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 70,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 137,64 | R\$ 9.634,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ 9.634,80 | 0,00% |
| 01.24.038 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 50mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 5,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 71,71 | R\$ 358,55 | R\$ - | R\$ - | R\$ 358,55 | 0,00% |
| 01.24.039 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 35mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 500,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 50,18 | R\$ 25.090,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 25.090,00 | 0,00% |
| 01.24.040 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 25mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 5,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 35,97 | R\$ 179,85 | R\$ - | R\$ - | R\$ 179,85 | 0,00% |
| 01.24.041 | Cabo de cobre isolado em EPR flexível unipolar 16mm² - 0,6kV-1kV/90º | m | 200,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 24,70 | R\$ 4.940,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 4.940,00 | 0,00% |
| 01.24.042 | Cabo de cobre isolado EPR ou XLPE 6,0mm², 0,6 1kv / 90º C | M | 600,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 13,58 | R\$ 8.148,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 8.148,00 | 0,00% |
| 01.24.043 | Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), flexível, 4,0mm², 1kv / 90º C | m | 50,00 | - | - | 01/09/2023 a 30/11/2023 | R\$ 10,92 | R\$ 546,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 546,00 | 0,00% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:20:54 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Acumulado Anterior | Acumulado até o período | Valor (R\$) | | | | % Medição | |
|---|--|-----|------------|------------|----------------------|--------------------|-------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------------|----------------------|---------------|
| | | | Contratado | Do Período | | | | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | | Saldo a Medir |
| | | | | | | | | | | | | | |
| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico) CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL BOLETIM DE MEDIÇÃO : 04 CONTRATO:013/2023 DATA: 30/11/2023 | | | | | | | | | | | | | |
| 01.24.044 | Exaustor 18w, modelo APC-210, da Aerotec ou similar - fornecimento e instalação | un | 7,00 | - | R\$ 423,49 | - | R\$ 423,49 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.964,43 | R\$ 2.964,43 | 0,00% |
| 01.24.045 | Luminária arandelada tipo tartaruga, com grade, de sobrepote, com 1 lâmpada fluorescente de 15 w, sem reator - fornecimento e instalação | un | 43,00 | - | R\$ 150,74 | - | R\$ 150,74 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 6.481,82 | R\$ 6.481,82 | 0,00% |
| 01.24.046 | Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexível sanitado embutido Ø 3,4" | un | 43,00 | - | R\$ 293,77 | - | R\$ 293,77 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 12.632,11 | R\$ 12.632,11 | 0,00% |
| 01.24.047 | Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto pvc rígido sanitado Ø 3,4" | un | 132,00 | - | R\$ 310,00 | - | R\$ 310,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 40.920,00 | R\$ 40.920,00 | 0,00% |
| 01.24.048 | Ponto de tomada 2p+1, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanitado, embutido Ø 3,4", fio rígido 2,5mm² (fio de pvc flexível sanitado) | pl | 115,00 | - | R\$ 232,06 | - | R\$ 232,06 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 26.686,90 | R\$ 26.686,90 | 0,00% |
| 01.24.049 | Ponto de interruptor 02 seções (2 s) embutido com eletroduto de pvc flexível sanitado embutido Ø 3,4" | pl | 72,00 | - | R\$ 214,46 | - | R\$ 214,46 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 15.441,12 | R\$ 15.441,12 | 0,00% |
| 01.24.050 | Ponto de tomada 2p+1, ABNT, 10 A, de uso geral, em pisos, com eletroduto de pvc rígido embutido, inclusive aterramento | pl | 35,00 | - | R\$ 337,73 | - | R\$ 337,73 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 11.820,55 | R\$ 11.820,55 | 0,00% |
| 01.24.051 | Ponto de tomada 2p+1, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanitado, embutido Ø 3,4", fio rígido 4,0mm² (fio de pvc flexível sanitado) | pl | 60,00 | - | R\$ 263,45 | - | R\$ 263,45 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 15.807,00 | R\$ 15.807,00 | 0,00% |
| 01.24.052 | Luminária fluorescente embutir com aletas 4 x 32 w (tecnobox - ref.fg.817/432 - ou similar) | un | 132,00 | - | R\$ 705,20 | - | R\$ 705,20 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 93.086,40 | R\$ 93.086,40 | 0,00% |
| 01.24.053 | Cabo de cobre flexível isolado, seção 1,5mm², 450 - 750v / 70°C | m | 300,00 | - | R\$ 7,24 | - | R\$ 7,24 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.172,00 | R\$ 2.172,00 | 0,00% |
| 01.24.054 | Cabo de cobre flexível isolado, seção 2,5mm², 450 - 750v / 70°C | m | 300,00 | - | R\$ 8,14 | - | R\$ 8,14 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.442,00 | R\$ 2.442,00 | 0,00% |
| 01.25 | INSTALAÇÕES SANITÁRIAS | | | | | | R\$ 28.890,46 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 20.984,29 | R\$ 20.984,29 | 72,63% |
| 01.25.001 | Caixa de passagem em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, diâm. int. = 0,40 x 0,40 x 0,40m | un | 11,00 | - | R\$ 243,74 | - | R\$ 243,74 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.681,14 | R\$ 2.681,14 | 0,00% |
| 01.25.002 | Caixa de gordura em pvc, múltipla | un | 1,00 | - | R\$ 158,67 | - | R\$ 158,67 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 158,67 | R\$ 158,67 | 0,00% |
| 01.25.003 | Joelho de 45° em pvc rígido e anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 13,00 | 10,00 | R\$ 15,79 | 10,00 | R\$ 157,90 | R\$ - | R\$ - | R\$ 157,90 | R\$ 47,37 | R\$ 47,37 | 76,92% |
| 01.25.004 | Joelho 45° em pvc rígido e/ anéis, para esgoto predial, diâm = 50mm | un | 17,00 | 15,00 | R\$ 13,35 | 15,00 | R\$ 200,25 | R\$ - | R\$ - | R\$ 200,25 | R\$ 26,70 | R\$ 26,70 | 88,24% |
| 01.25.005 | Joelho 45° em pvc rígido e/ anéis, para esgoto predial, diâm = 100mm | un | 9,00 | 7,00 | R\$ 26,93 | 7,00 | R\$ 188,51 | R\$ - | R\$ - | R\$ 188,51 | R\$ 53,86 | R\$ 53,86 | 77,78% |
| 01.25.006 | Joelho de 90° em pvc rígido e anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 24,00 | 22,00 | R\$ 12,90 | 22,00 | R\$ 283,80 | R\$ - | R\$ - | R\$ 283,80 | R\$ 25,80 | R\$ 25,80 | 91,67% |
| 01.25.007 | Joelho de 90° em pvc rígido soldável, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 23,00 | 20,00 | R\$ 12,71 | 20,00 | R\$ 292,33 | R\$ - | R\$ - | R\$ 254,20 | R\$ 38,13 | R\$ 38,13 | 86,96% |
| 01.25.008 | Joelho 90° em pvc rígido soldável, para esgoto predial, diâm = 50mm | un | 20,00 | 18,00 | R\$ 12,11 | 18,00 | R\$ 242,20 | R\$ - | R\$ - | R\$ 217,98 | R\$ 24,22 | R\$ 24,22 | 90,00% |
| 01.25.009 | Joelho 90° em pvc rígido soldável, para esgoto predial, diâm = 100mm | un | 15,00 | 14,00 | R\$ 30,70 | 14,00 | R\$ 460,50 | R\$ - | R\$ - | R\$ 429,80 | R\$ 30,70 | R\$ 30,70 | 93,33% |
| 01.25.010 | Joelho 90° em pvc rígido soldável, para esgoto predial, diâm = 100 x 50mm | un | 17,00 | 14,00 | R\$ 45,21 | 14,00 | R\$ 768,57 | R\$ - | R\$ - | R\$ 632,94 | R\$ 135,63 | R\$ 135,63 | 82,35% |
| 01.25.011 | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm | un | 5,00 | 3,00 | R\$ 26,18 | 3,00 | R\$ 130,90 | R\$ - | R\$ - | R\$ 78,54 | R\$ 52,36 | R\$ 52,36 | 60,00% |
| 01.25.012 | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 100mm | un | 1,00 | 1,00 | R\$ 61,89 | 1,00 | R\$ 61,89 | R\$ - | R\$ - | R\$ 61,89 | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 01.25.013 | Lava simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm | un | 50,00 | 45,00 | R\$ 12,56 | 45,00 | R\$ 628,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 565,20 | R\$ 62,80 | R\$ 62,80 | 90,00% |
| 01.25.014 | Lava simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100mm | un | 47,00 | 40,00 | R\$ 28,34 | 40,00 | R\$ 1.133,60 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.133,60 | R\$ 198,38 | R\$ 198,38 | 85,11% |
| 01.25.015 | Terminal de ventilação em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm | un | 17,00 | - | R\$ 13,57 | - | R\$ 13,57 | R\$ - | R\$ - | R\$ - | R\$ 230,69 | R\$ 230,69 | 0,00% |
| 01.25.016 | Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm | un | 17,00 | 14,00 | R\$ 25,68 | 14,00 | R\$ 436,56 | R\$ - | R\$ - | R\$ 359,52 | R\$ 77,04 | R\$ 77,04 | 82,35% |
| 01.25.017 | Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 100mm | un | 2,00 | 1,00 | R\$ 55,15 | 1,00 | R\$ 110,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 55,15 | R\$ 55,15 | R\$ 55,15 | 50,00% |
| 01.25.018 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 100 mm | m | 138,00 | 120,00 | R\$ 45,36 | 120,00 | R\$ 6.259,08 | R\$ - | R\$ - | R\$ 5.443,20 | R\$ 816,48 | R\$ 816,48 | 86,96% |
| 01.25.019 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 75 mm | m | 6,00 | 5,00 | R\$ 39,79 | 5,00 | R\$ 238,74 | R\$ - | R\$ - | R\$ 198,95 | R\$ 19,79 | R\$ 19,79 | 83,33% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:21:03 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | % Medido | |
|--------------|---|-----|--|--------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|--------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | | |
| | | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | CONTRATADO | | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | DATA: 30/11/2023 | | |
| 01.25.020 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p' esgoto precilal, d = 50 mm | m | 168,00 | - | R\$ 25,27 | R\$ 4.245,36 | R\$ - | R\$ 3.841,04 | R\$ 404,32 | 90,48% |
| 01.25.021 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p' esgoto precilal, d = 40 mm | m | 30,00 | - | R\$ 17,73 | R\$ 531,90 | R\$ - | R\$ 443,25 | R\$ 88,65 | 83,33% |
| 01.25.022 | Tubo pvc rígido soldável, serie reforçada, p'esgoto e aguas pluviais, d=100mm | m | 90,00 | - | R\$ 67,65 | R\$ 6.088,50 | R\$ - | R\$ 5.073,75 | R\$ 1.014,75 | 83,33% |
| 01.25.023 | Caixa sifonada redonda, corpo giratório, com 3 entradas de 40mm e 1 saída de 75mm, d=150x170x75mm, com grelha, pvc, branco. | un | 24,00 | - | R\$ 49,95 | R\$ 1.198,80 | R\$ - | R\$ 999,00 | R\$ 199,80 | 83,33% |
| 01.25.024 | Tubo de ligação PVC para saída de vaso sanitário, diâm = 100mm | un | 17,00 | - | R\$ 26,13 | R\$ 444,21 | R\$ - | R\$ 365,82 | R\$ 78,39 | 82,35% |
| 01.25.025 | Anel de borracha para tubo pvc sanitario d = 50mm | un | 174,00 | - | R\$ 4,50 | R\$ 783,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 783,00 | 0,00% |
| 01.25.026 | Anel de borracha para tubo pvc sanitario d = 100mm | un | 95,00 | - | R\$ 6,13 | R\$ 582,35 | R\$ - | R\$ - | R\$ 582,35 | 0,00% |
| 01.26 | INSTALAÇÕES DE AGUA FRIA | | | | | R\$ 37.819,15 | R\$ - | R\$ - | R\$ 37.819,15 | 0,00% |
| 01.26.001 | Caixa d'água em fibra de vidro - instalada, sem estrutura de suporte, cap.10,000 litros | un | 1,00 | - | R\$ 7.268,54 | R\$ 7.268,54 | R\$ - | R\$ - | R\$ 7.268,54 | 0,00% |
| 01.26.002 | Caixa d'água em fibra de vidro - instalada, sem estrutura de suporte, cap.5,000 litros | un | 1,00 | - | R\$ 3.733,81 | R\$ 3.733,81 | R\$ - | R\$ - | R\$ 3.733,81 | 0,00% |
| 01.26.003 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' resíduo, diâm = 25mm x 3,4" | un | 54,00 | - | R\$ 9,58 | R\$ 517,32 | R\$ - | R\$ - | R\$ 517,32 | 0,00% |
| 01.26.004 | Registro gaveta e campala cromada, d=20mm (3,4") - ref.1509 | un | 25,00 | - | R\$ 85,54 | R\$ 2.138,50 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.138,50 | 0,00% |
| 01.26.005 | Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 32 x 25mm | un | 13,00 | - | R\$ 6,42 | R\$ 83,46 | R\$ - | R\$ - | R\$ 83,46 | 0,00% |
| 01.26.006 | Bucha de redução curta de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 40 x 32mm | un | 2,00 | - | R\$ 10,49 | R\$ 20,98 | R\$ - | R\$ - | R\$ 20,98 | 0,00% |
| 01.26.007 | Bucha de redução longa de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 60 x 32mm | un | 1,00 | - | R\$ 29,43 | R\$ 29,43 | R\$ - | R\$ - | R\$ 29,43 | 0,00% |
| 01.26.008 | Bucha de redução, pvc, soldável, diâ 40mm x 32mm, instalado em ramal ou subramal de água - fornecimento e instalação. | un | 1,00 | - | R\$ 9,81 | R\$ 9,81 | R\$ - | R\$ - | R\$ 9,81 | 0,00% |
| 01.26.009 | Caixa de inspeção 0,30 x 0,30 x 0,40m | un | 7,00 | - | R\$ 161,43 | R\$ 1.130,01 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.130,01 | 0,00% |
| 01.26.010 | Ligação Precilal de Água em Mureta de Concreto, Provisória em Desfiladeiro, sem Enrocamento de Material, Inclúste Mureta e | un | 1,00 | - | R\$ 644,19 | R\$ 644,19 | R\$ - | R\$ - | R\$ 644,19 | 0,00% |
| 01.26.011 | Curva 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25mm | un | 3,00 | - | R\$ 11,67 | R\$ 35,01 | R\$ - | R\$ - | R\$ 35,01 | 0,00% |
| 01.26.012 | Curva 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32mm | un | 4,00 | - | R\$ 13,88 | R\$ 55,52 | R\$ - | R\$ - | R\$ 55,52 | 0,00% |
| 01.26.013 | Curva 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25mm | un | 5,00 | - | R\$ 12,54 | R\$ 62,70 | R\$ - | R\$ - | R\$ 62,70 | 0,00% |
| 01.26.014 | Joelho 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 20mm | un | 2,00 | - | R\$ 9,50 | R\$ 19,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 19,00 | 0,00% |
| 01.26.015 | Joelho 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25mm | un | 17,00 | - | R\$ 10,41 | R\$ 176,97 | R\$ - | R\$ - | R\$ 176,97 | 0,00% |
| 01.26.016 | Joelho 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32mm | un | 3,00 | - | R\$ 14,49 | R\$ 43,47 | R\$ - | R\$ - | R\$ 43,47 | 0,00% |
| 01.26.017 | Joelho 90° pvc rígido soldável e bucha de baço, d= 20mm x 1,2" | un | 4,00 | - | R\$ 17,23 | R\$ 68,92 | R\$ - | R\$ - | R\$ 68,92 | 0,00% |
| 01.26.018 | Joelho 90° pvc rígido soldável e bucha de baço, d= 25mm x 3,4" | un | 31,00 | - | R\$ 19,35 | R\$ 599,85 | R\$ - | R\$ - | R\$ 599,85 | 0,00% |
| 01.26.019 | Joelho 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 20mm | un | 10,00 | - | R\$ 9,03 | R\$ 90,30 | R\$ - | R\$ - | R\$ 90,30 | 0,00% |
| 01.26.020 | Joelho 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25mm | un | 109,00 | - | R\$ 9,38 | R\$ 1.022,42 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1.022,42 | 0,00% |
| 01.26.021 | Joelho 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32mm | un | 15,00 | - | R\$ 11,60 | R\$ 174,00 | R\$ - | R\$ - | R\$ 174,00 | 0,00% |
| 01.26.022 | Joelho 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40mm | un | 5,00 | - | R\$ 20,19 | R\$ 100,95 | R\$ - | R\$ - | R\$ 100,95 | 0,00% |
| 01.26.023 | Joelho 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 50mm | un | 1,00 | - | R\$ 21,27 | R\$ 21,27 | R\$ - | R\$ - | R\$ 21,27 | 0,00% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:21:14 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | | % Medido |
|-----------|---|-----|--------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|----------|
| | | | Contratado | Acumulado até o período | | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | |
| | | | Acumulado Anterior | Do Período | | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | |
| 01.26.024 | Lava de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 20mm | un | 11,00 | - | R\$ 5,22 | R\$ 57,42 | R\$ - | R\$ - | R\$ 57,42 | 0,00% |
| 01.26.025 | Lava de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 25mm | un | 4,00 | - | R\$ 6,01 | R\$ 24,04 | R\$ - | R\$ - | R\$ 24,04 | 0,00% |
| 01.26.026 | Lava de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 32mm | un | 5,00 | - | R\$ 7,97 | R\$ 39,85 | R\$ - | R\$ - | R\$ 39,85 | 0,00% |
| 01.26.027 | Lava de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 40mm | un | 3,00 | - | R\$ 13,30 | R\$ 39,90 | R\$ - | R\$ - | R\$ 39,90 | 0,00% |
| 01.26.028 | Torneira de bola p caixa d'água d= 3/4" (deca ou similar) | un | 2,00 | - | R\$ 85,23 | R\$ 170,46 | R\$ - | R\$ - | R\$ 170,46 | 0,00% |
| 01.26.029 | Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32 x 25mm | un | 10,00 | - | R\$ 18,52 | R\$ 185,20 | R\$ - | R\$ - | R\$ 185,20 | 0,00% |
| 01.26.030 | Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40 x 32mm | un | 3,00 | - | R\$ 29,27 | R\$ 87,81 | R\$ - | R\$ - | R\$ 87,81 | 0,00% |
| 01.26.031 | Tê 90° pvc rígido soldável, LLR, e bucha de latão na bolsa central, d= 25 x 3,4" | un | 13,00 | - | R\$ 24,96 | R\$ 324,48 | R\$ - | R\$ - | R\$ 324,48 | 0,00% |
| 01.26.032 | Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 20mm | un | 4,00 | - | R\$ 10,36 | R\$ 41,44 | R\$ - | R\$ - | R\$ 41,44 | 0,00% |
| 01.26.033 | Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 32mm | un | 9,00 | - | R\$ 15,07 | R\$ 135,63 | R\$ - | R\$ - | R\$ 135,63 | 0,00% |
| 01.26.034 | Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 25mm | un | 32,00 | - | R\$ 10,92 | R\$ 349,44 | R\$ - | R\$ - | R\$ 349,44 | 0,00% |
| 01.26.035 | Tê 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40mm | un | 2,00 | - | R\$ 26,84 | R\$ 53,68 | R\$ - | R\$ - | R\$ 53,68 | 0,00% |
| 01.26.036 | Válvula retenção horizontal, bronze, d = 38 mm (1 1/2") | un | 1,00 | - | R\$ 253,84 | R\$ 253,84 | R\$ - | R\$ - | R\$ 253,84 | 0,00% |
| 01.26.037 | Anel de borracha para tubo pvc sanitario d = 100mm | un | 52,00 | - | R\$ 6,13 | R\$ 318,76 | R\$ - | R\$ - | R\$ 318,76 | 0,00% |
| 01.26.038 | Joelho 45 graus, pvc, serie r, água pluvial, dn 100 mm, junta elástica fornecida e instalada em canal de encaminhamento. | un | 16,00 | - | R\$ 45,71 | R\$ 731,36 | R\$ - | R\$ - | R\$ 731,36 | 0,00% |
| 01.26.039 | Joelho 90 graus, pvc, serie r, água pluvial, dn 100 mm, junta elástica fornecida e instalada em esquadros, verticais de águas. | un | 9,00 | - | R\$ 61,94 | R\$ 557,46 | R\$ - | R\$ - | R\$ 557,46 | 0,00% |
| 01.26.040 | Lava simples em pvc rígido e anéis, para esgoto primário, diâm = 100mm | un | 27,00 | - | R\$ 24,64 | R\$ 665,28 | R\$ - | R\$ - | R\$ 665,28 | 0,00% |
| 01.26.041 | Tubo pvc rígido soldável marrom p' água, d = 20 mm (1/2") | m | 108,00 | - | R\$ 13,11 | R\$ 1,415,88 | R\$ - | R\$ - | R\$ 1,415,88 | 0,00% |
| 01.26.042 | Tubo pvc rígido soldável marrom p' água, d = 25 mm (3/4") | m | 384,00 | - | R\$ 15,52 | R\$ 5,959,68 | R\$ - | R\$ - | R\$ 5,959,68 | 0,00% |
| 01.26.043 | Tubo pvc rígido soldável marrom p' água, d = 32 mm (1") | m | 144,00 | - | R\$ 22,28 | R\$ 3,208,32 | R\$ - | R\$ - | R\$ 3,208,32 | 0,00% |
| 01.26.044 | Tubo pvc rígido soldável marrom p' água, d = 40 mm (1 1/4") | m | 48,00 | - | R\$ 46,71 | R\$ 2,242,08 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2,242,08 | 0,00% |
| 01.26.045 | Tubo pvc rígido soldável marrom p' água, d = 50 mm (1 1/2") | m | 12,00 | - | R\$ 50,89 | R\$ 610,68 | R\$ - | R\$ - | R\$ 610,68 | 0,00% |
| 01.26.046 | Conjunto moto-bomba com motor de 1,2 cv, trifásico, bomba centrífuga, saídas 1", resalvates 3/4", ac. máx. 23 mca, dll, sucção. | un | 1,00 | - | R\$ 2,088,04 | R\$ 2,088,04 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2,088,04 | 0,00% |
| 01.26.047 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' registro diâm = 20mm x 1,2" | un | 1,00 | - | R\$ 9,27 | R\$ 9,27 | R\$ - | R\$ - | R\$ 9,27 | 0,00% |
| 01.26.048 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' registro diâm = 25mm x 3,4" | un | 1,00 | - | R\$ 9,58 | R\$ 9,58 | R\$ - | R\$ - | R\$ 9,58 | 0,00% |
| 01.26.049 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' registro diâm = 32mm x 1" | un | 1,00 | - | R\$ 11,10 | R\$ 11,10 | R\$ - | R\$ - | R\$ 11,10 | 0,00% |
| 01.26.050 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' registro diâm = 40mm x 1 1/4" | un | 1,00 | - | R\$ 17,87 | R\$ 17,87 | R\$ - | R\$ - | R\$ 17,87 | 0,00% |
| 01.26.051 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' registro diâm = 50mm x 1 1/2" | un | 1,00 | - | R\$ 24,65 | R\$ 24,65 | R\$ - | R\$ - | R\$ 24,65 | 0,00% |
| 01.26.052 | Adaptador de pvc rígido soldável curto c/ bolsa e rosca p' registro diâm = 60mm x 2" | un | 1,00 | - | R\$ 30,39 | R\$ 30,39 | R\$ - | R\$ - | R\$ 30,39 | 0,00% |
| 01.26.053 | Adaptador com flange e anel de vedação, pvc, soldável, dn 25 mm x 3,4" instalado em reservatório de água de edificação que | un | 2,00 | - | R\$ 23,34 | R\$ 46,68 | R\$ - | R\$ - | R\$ 46,68 | 0,00% |
| 01.26.054 | Adaptador com flange e anel de vedação, pvc, soldável, dn 32 mm x 1" instalado em reservatório de água de edificação que | un | 1,00 | - | R\$ 27,83 | R\$ 27,83 | R\$ - | R\$ - | R\$ 27,83 | 0,00% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:21:26 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | Valor (R\$) | % Medido |
|--------------|---|-----|------------|--------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | Preço Unitário (R\$) | | |
| 01.26.055 | Adaptador com lãngs e anel de vedação, pvc, soltável, dn 40 mm, x 1/4" instalado em reservatório de água de edificação que | un | 1,00 | - | R\$ 34,62 | R\$ 34,62 | R\$ 34,62 | 0,00% |
| 01.27 | LOUÇAS E METAIS | | | | | R\$ 58.516,96 | R\$ 58.516,96 | 0,00% |
| 01.27.001 | Barra de apoio, reta, fixa, em aço inox. F=80cm, d=1 1/4", jackvail ou similar | un | 64,00 | - | R\$ 234,27 | R\$ 14.993,28 | R\$ 14.993,28 | 0,00% |
| 01.27.002 | Saboneteira para sabão líquido | un | 23,00 | - | R\$ 67,90 | R\$ 1.561,70 | R\$ 1.561,70 | 0,00% |
| 01.27.003 | Dispenser para toalha microfibrada | un | 23,00 | - | R\$ 48,03 | R\$ 1.104,69 | R\$ 1.104,69 | 0,00% |
| 01.27.004 | Papeleira de parede em metal cromado sem tampa, incluso fixação, af.01.2020 | un | 16,00 | - | R\$ 44,10 | R\$ 705,60 | R\$ 705,60 | 0,00% |
| 01.27.005 | Visor sanitário com caixa de descarga acoplada (ref.: CD.21F.17). | un | 16,00 | - | R\$ 1.204,39 | R\$ 19.270,24 | R\$ 19.270,24 | 0,00% |
| 01.27.006 | Lavatório loqua (Deca-Ravena ref L-91 ou similares) sem coluna, de sifão cromado, válvula cromada, encaixe cromado, eschulste | un | 23,00 | - | R\$ 321,01 | R\$ 11.983,23 | R\$ 11.983,23 | 0,00% |
| 01.27.007 | Plta de cozinha com bancada em granito cinza andorinha, e = 3cm, dim.L.20x0,60, com 01. cuba de aço inox, sifão cromado, Tanque de lousa (deca ref. 1q 01js em coluna, com torneira | un | 1,00 | - | R\$ 1.278,52 | R\$ 1.278,52 | R\$ 1.278,52 | 0,00% |
| 01.27.008 | medalhas (deca linha e23 ref.1153), sifão s. válvula de plástico 5 | un | 1,00 | - | R\$ 869,87 | R\$ 869,87 | R\$ 869,87 | 0,00% |
| 01.27.009 | Torneira para lavatório, de mesa, bica baixa, linha Link, ref.1197 | un | 23,00 | - | R\$ 262,41 | R\$ 6.035,43 | R\$ 6.035,43 | 0,00% |
| 01.27.010 | C.LINK, de 1/2", da Deca ou similar. | un | 16,00 | - | R\$ 44,65 | R\$ 714,40 | R\$ 714,40 | 0,00% |
| 01.28 | BALCÕES E BANCADAS | | | | | R\$ 2.441,01 | R\$ 2.441,01 | 0,00% |
| 01.28.001 | Bancada em granito cinza andorinha plabonatório de informática, esp=2,0cm,h=72cm e larg=80cm | m | 3,00 | - | R\$ 813,67 | R\$ 2.441,01 | R\$ 2.441,01 | 0,00% |
| 01.29 | INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO | | | | | R\$ 203.725,80 | R\$ 203.725,80 | 0,00% |
| 01.29.001 | Ar condicionado split on/off, bi-wall (parede), 24000 btus/h, ciclo frio - fornecimento e instalação, af.11.2021 | un | 60,00 | - | R\$ 3.395,43 | R\$ 203.725,80 | R\$ 203.725,80 | 0,00% |
| 01.30 | INCENDIO | | | | | R\$ 68.410,51 | R\$ 68.410,51 | 0,00% |
| 01.30.001 | Quatro de comando para 3 bombas de incêndio, sendo de 2 de até 10 cv e 01 bomba Jockey 3cv, trifásica, 220 volts, com chave | un | 1,00 | - | R\$ 7.629,61 | R\$ 7.629,61 | R\$ 7.629,61 | 0,00% |
| 01.30.002 | Bomba para incêndio jockey 2cv | un | 1,00 | - | R\$ 1.752,72 | R\$ 1.752,72 | R\$ 1.752,72 | 0,00% |
| 01.30.003 | Conjunto moto-bomba centrífuga, trifásica, motor 7,5 cv; Schneider BC-21 ou similar | un | 1,00 | - | R\$ 7.834,19 | R\$ 7.834,19 | R\$ 7.834,19 | 0,00% |
| 01.30.004 | Motobomba marca schneider ou similar, modelo SH55 BPT-21, 2 1/2", motor a combustão - gasolina - 5,5cv | un | 1,00 | - | R\$ 10.298,16 | R\$ 10.298,16 | R\$ 10.298,16 | 0,00% |
| 01.30.005 | Abriço para hidrante interno, inclusive caixa embuir chapta ferro n.º 14, dimensões 0,90 x 0,60 x 0,17 m, registro tipo globo 2 | un | 2,00 | - | R\$ 2.110,25 | R\$ 4.220,50 | R\$ 4.220,50 | 0,00% |
| 01.30.006 | Abraçadeira metálica tipo "D", de 2 1/2" | un | 13,00 | - | R\$ 8,50 | R\$ 110,50 | R\$ 110,50 | 0,00% |
| 01.30.007 | Fornecimento e instalação de vergalhão (traste e rosca de 3/8"x1,00mm) (marçolice ref. 1431 ou similar) | un | 13,00 | - | R\$ 26,83 | R\$ 348,79 | R\$ 348,79 | 0,00% |
| 01.30.008 | Tubo de aço galvanizado com costura, classe média, dn 65 (2 1/2"), conexão rosqueada, instalado em pontos - fornecimento e | m | 84,00 | - | R\$ 156,93 | R\$ 13.182,12 | R\$ 13.182,12 | 0,00% |
| 01.30.009 | Joelho 90 graus, em ferro galvanizado, dn 65 (2 1/2"), conexão rosqueada, instalado em rede de alimentação para hidrante - | un | 9,00 | - | R\$ 152,08 | R\$ 1.368,72 | R\$ 1.368,72 | 0,00% |
| 01.30.010 | Lava, em ferro galvanizado, dn 65 (2 1/2"), conexão rosqueada, instalado em rede de alimentação para hidrante - fornecimento e | un | 15,00 | - | R\$ 105,51 | R\$ 1.582,65 | R\$ 1.582,65 | 0,00% |
| 01.30.011 | Joelho 45 graus, em ferro galvanizado, dn 65 (2 1/2"), conexão rosqueada, instalado em rede de alimentação para hidrante - | un | 2,00 | - | R\$ 163,22 | R\$ 326,44 | R\$ 326,44 | 0,00% |
| 01.30.012 | União, em ferro galvanizado, dn 65 (2 1/2"), conexão rosqueada, instalado em rede de alimentação para hidrante - fornecimento e | un | 5,00 | - | R\$ 221,23 | R\$ 1.106,15 | R\$ 1.106,15 | 0,00% |
| 01.30.013 | Hidrante de rescalço incluindo caixa em alvenaria de tijolos maciços esp. = 0,12m, dim. int. = 0,40 x 0,60 x 0,35m, com | un | 2,00 | - | R\$ 801,61 | R\$ 1.603,22 | R\$ 1.603,22 | 0,00% |
| 01.30.014 | Registro globo angular 45° para hidrante, d=2 1/2", incluso flange, com corrente | un | 2,00 | - | R\$ 215,48 | R\$ 430,96 | R\$ 430,96 | 0,00% |



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | Valor (R\$) | Acumulado até o período | Preço Unitário (R\$) | FONTE DE RECURSOS - RECURSO FEDERAL | | | DATA: | | |
|--------------|---|-----|-------------------------|--------------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------------------|----------------------|-------------------------------------|------------|-------------------------|---------------|---------------|----------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | PERÍODO: | CONTRATO: | | | | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | | Saldo a Medir | % Medido |
| | | | 01/09/2023 a 30/11/2023 | 04 | 01/09/2023 a 30/11/2023 | | | | | | | | | | |
| 01.30.015 | Condutete em alumínio tipo "TA" de 3.4" | un | 4,00 | - | - | RS 23,78 | RS | RS | RS 103,12 | RS | RS | RS 103,12 | 0,00% | | |
| 01.30.016 | Central de alarme de incêndio com sistema de 04 lâmpadas para até 330 dispositivos, marca JTL, modelo Valcano - 400 ou similar | un | 1,00 | - | - | RS 2.419,40 | RS | RS | RS 2.419,40 | RS | RS | RS 2.419,40 | 0,00% | | |
| 01.30.017 | Sirene audível visual endereçável, 120db, para alarme de incêndio | un | 2,00 | - | - | RS 217,40 | RS | RS | RS 434,80 | RS | RS | RS 434,80 | 0,00% | | |
| 01.30.018 | Acionador manual (botoneira) tipo quebra-vidro, p/instal. incêndio | un | 2,00 | - | - | RS 145,24 | RS | RS | RS 290,48 | RS | RS | RS 290,48 | 0,00% | | |
| 01.30.019 | Fornecimento e lançamento de cabo utp 4 pares cat 5e | m | 200,00 | - | - | RS 9,91 | RS | RS | RS 1.982,00 | RS | RS | RS 1.982,00 | 0,00% | | |
| 01.30.020 | Luminária de emergência, com 30 lâmpadas led de 2 w, sem reator - fornecimento e instalação. af. 02.2023 | un | 82,00 | - | - | RS 27,64 | RS | RS | RS 2.266,48 | RS | RS | RS 2.266,48 | 0,00% | | |
| 01.30.021 | Tomada 2p + t, ABNT, de sobrepôr, 10 A | un | 82,00 | - | - | RS 17,02 | RS | RS | RS 1.395,64 | RS | RS | RS 1.395,64 | 0,00% | | |
| 01.30.022 | Placa de sinalização, fotoluminescente, 38x19 cm, em pvc - com logotipo "Comando manual de alarme de incêndio", Placa E2 | un | 90,00 | - | - | RS 25,15 | RS | RS | RS 2.263,50 | RS | RS | RS 2.263,50 | 0,00% | | |
| 01.30.023 | Extintor de água pressurizada capacidade 10 litros, instalado | un | 7,00 | - | - | RS 224,88 | RS | RS | RS 1.574,16 | RS | RS | RS 1.574,16 | 0,00% | | |
| 01.30.024 | Extintor de pó químico seco (PQS), capacidade 12 kg | un | 12,00 | - | - | RS 323,85 | RS | RS | RS 3.886,20 | RS | RS | RS 3.886,20 | 0,00% | | |
| 01.31 | FÓRRO | | | | | | | | RS 92.572,20 | RS | RS | RS 92.572,20 | 0,00% | | |
| 01.31.001 | Forno de gesso acartonado, acabamento em filme PVC, placa 625 x 625mm x perfil L, marca MOD-LINE, modelo Linha ou similar. | m2 | 945,00 | - | - | RS 97,96 | RS | RS | RS 92.572,20 | RS | RS | RS 92.572,20 | 0,00% | | |
| 01.32 | FECHAMENTO EXTERNO | | | | | | | | RS 66.235,73 | RS | RS | RS 66.235,73 | 0,00% | | |
| 01.32.001 | Portão em ferro, em gradil metálico, painão belgo ou equivalente, de contrar | m2 | 25,00 | - | - | RS 875,75 | RS | RS | RS 21.893,75 | RS | RS | RS 21.893,75 | 0,00% | | |
| 01.32.002 | Muro em alvenaria bloco cerâmico, esp=0,09m, c/ alv de pedra 0,35 x 0,60m, colunas (9x20cm) e acabamento (9x15cm) superior e Gradil Nylokor 3D, malha 20x5cm, Ø 5mm 250x243 cm, pintura: branca, verde e negra, Belgo ou similar, inclusive, postes (secco) | m² | 24,00 | - | - | RS 214,38 | RS | RS | RS 5.149,92 | RS | RS | RS 5.149,92 | 0,00% | | |
| 01.32.003 | Gradil Nylokor 3D, malha 20x5cm, Ø 5mm 250x243 cm, pintura: branca, verde e negra, Belgo ou similar, inclusive, postes (secco) | m² | 93,00 | - | - | RS 421,42 | RS | RS | RS 39.192,06 | RS | RS | RS 39.192,06 | 0,00% | | |
| 01.33 | PAISAGISMO | | | | | | | | RS 16.986,01 | RS | RS | RS 16.986,01 | 0,00% | | |
| 01.33.001 | Fornecimento e espalhamento de terra vegetal preparada | m3 | 72,00 | - | - | RS 108,09 | RS | RS | RS 7.782,48 | RS | RS | RS 7.782,48 | 0,00% | | |
| 01.33.002 | Grama esmeralda em placas, fornecimento e plantio | m2 | 373,52 | - | - | RS 24,64 | RS | RS | RS 9.203,53 | RS | RS | RS 9.203,53 | 0,00% | | |
| 01.34 | DIVERSOS | | | | | | | | RS 22.537,76 | RS | RS | RS 22.537,76 | 0,00% | | |
| 01.34.001 | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 x 0,80 m | un | 1,00 | - | - | RS 1.946,37 | RS | RS | RS 1.946,37 | RS | RS | RS 1.946,37 | 0,00% | | |
| 01.34.002 | Remoção de tapume | m2 | 325,60 | - | - | RS 12,85 | RS | RS | RS 4.183,96 | RS | RS | RS 4.183,96 | 0,00% | | |
| 01.34.003 | Limpeza/remoção de tintas em pisos e revestimentos | m2 | 945,00 | - | - | RS 11,35 | RS | RS | RS 10.725,75 | RS | RS | RS 10.725,75 | 0,00% | | |
| 01.34.004 | Limpeza geral | m2 | 2.202,20 | - | - | RS 2,58 | RS | RS | RS 5.681,68 | RS | RS | RS 5.681,68 | 0,00% | | |
| 02 | GUARITA | | | | | | | | RS 53.683,23 | RS | RS | RS 53.683,23 | 25,49% | | |
| 02.01 | FUNDAÇÃO - VIGA BALDRAME | | | | | | | | RS 2.384,80 | RS | RS | RS 2.384,80 | 98,38% | | |
| 02.01.001 | Forma plana para vigas-baldrame, em compensado resinado de 12mm, 05 usos inclusive escorrimento | m2 | 14,13 | 14,13 | - | RS 58,07 | RS | RS | RS 820,53 | RS | RS | RS 820,53 | 100,00% | | |
| 02.01.002 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1:2,5 (em massa seca de cimento - areia média/brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 0,85 | 0,81 | 0,04 | RS 523,06 | RS | RS | RS 423,68 | RS | RS | RS 444,60 | 100,00% | | |
| 02.01.003 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em escafo contínuo helicoidal, af. 09/2021 | kg | 13,70 | 13,70 | - | RS 12,65 | RS | RS | RS 173,31 | RS | RS | RS 173,31 | 100,00% | | |
| 02.01.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceceto lajes, af. 12.2015 | kg | 14,60 | 14,60 | - | RS 13,83 | RS | RS | RS 201,92 | RS | RS | RS 201,92 | 100,00% | | |
| 02.01.005 | Corte e dobra de aço ca-30, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceceto lajes, af. 12.2015 | kg | 18,60 | 18,60 | - | RS 14,58 | RS | RS | RS 271,19 | RS | RS | RS 271,19 | 100,00% | | |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:21:46 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico) | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | | CONTRATO:013/2023 | | FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL | | DATA: 30/11/2023 | | |
|--|---|--|------------|----------------------|------------|----------------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|------------------|----------------|
| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Contratado | Acumulado Anterior | Quantidade | Do Período | Acumulado até o período | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | Do Período | Acumulado Anterior | Acumulado até o período | Saldo a Medir | % Medido |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 02.01.006 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 2,00 | 2,00 | - | - | 2,00 | RS 12,76 | RS 25,52 | RS - | RS 25,52 | RS 25,52 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.01.007 | Bombamento de concreto | m3 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | - | 0,85 | RS 46,605 | RS 39,14 | RS 1,84 | RS 37,30 | RS 39,14 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.01.008 | Impermeabilização de alvenare e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacit ou similar, excoeto argamassa | m2 | 15,00 | 13,58 | - | - | 13,58 | RS 27,24 | RS 369,92 | RS - | RS 369,92 | RS 369,92 | RS 38,68 | 90,53% |
| 02.02 | FUNDAÇÃO - SAPATA EM CONCRETO | | | | | | | | RS 3.415,90 | RS - | RS 3.101,50 | RS 3.101,50 | RS 314,40 | 90,80% |
| 02.02.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | 14,00 | 14,00 | - | - | 14,00 | RS 57,11 | RS 799,54 | RS - | RS 799,54 | RS 799,54 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.002 | Lastro de concreto, fck=15 mpq, lançado e adensado | m3 | 1,00 | 0,70 | - | - | 0,70 | RS 637,59 | RS 446,31 | RS - | RS 446,31 | RS 446,31 | RS 191,28 | 70,00% |
| 02.02.003 | Reinforo manual de valas, com compactação utilizando sêpo, sem controle do grau de compactação | m3 | 13,00 | 13,00 | - | - | 13,00 | RS 38,08 | RS 495,04 | RS - | RS 495,04 | RS 495,04 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 28,60 | 28,60 | - | - | 28,60 | RS 14,58 | RS 416,99 | RS - | RS 416,99 | RS 416,99 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.005 | Forma plana para sapatas, em madeira maciça, 04 usos, inclusive esquadramento | m2 | 4,35 | 4,35 | - | - | 4,35 | RS 63,66 | RS 276,92 | RS - | RS 276,92 | RS 276,92 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.006 | Concreto fck = 30mpq, traço 1:2:12,5 (em massa seca de cimento/ areia média/brta. 1) - preparo museânico com betoneira | m3 | 0,78 | 0,78 | - | - | 0,78 | RS 523,06 | RS 407,99 | RS - | RS 407,99 | RS 407,99 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.007 | Bombamento de concreto | m3 | 0,78 | 0,78 | - | - | 0,78 | RS 46,05 | RS 35,92 | RS - | RS 35,92 | RS 35,92 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.008 | Coleta e carga manual de entulho | m3 | 1,00 | 1,00 | - | - | 1,00 | RS 19,04 | RS 19,04 | RS - | RS 19,04 | RS 19,04 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.02.009 | Impermeabilização de alvenare e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacit ou similar, excoeto argamassa | m2 | 12,00 | 7,48 | - | - | 7,48 | RS 27,24 | RS 203,76 | RS - | RS 203,76 | RS 203,76 | RS 123,12 | 62,33% |
| 02.03 | ESTRUTURA - PILARES (ARRANQUES) | | | | | | | | RS 1.908,51 | RS 158,03 | RS 1.810,48 | RS 1.908,51 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.03.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive esquadramento | m2 | 8,10 | 7,29 | 0,81 | - | 8,10 | RS 138,89 | RS 1.125,51 | RS 112,50 | RS 1.012,51 | RS 1.125,01 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.03.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em escribo contínuo helicoidal, af. 09/2021 | kg | 9,40 | 9,40 | - | - | 9,40 | RS 118,91 | RS 1.118,91 | RS - | RS 1.118,91 | RS 1.118,91 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.03.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 38,50 | 38,50 | - | - | 38,50 | RS 12,76 | RS 491,26 | RS - | RS 491,26 | RS 491,26 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.03.004 | Concreto fck = 30mpq, traço 1:2:12,5 (em massa seca de cimento/ areia média/brta. 1) - preparo museânico com betoneira | m3 | 0,41 | 0,33 | 0,08 | - | 0,41 | RS 523,06 | RS 172,61 | RS 41,84 | RS 214,45 | RS 214,45 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.03.005 | Bombamento de concreto | m3 | 0,41 | 0,33 | 0,08 | - | 0,41 | RS 46,05 | RS 15,20 | RS 3,68 | RS 18,88 | RS 18,88 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.04 | ESTRUTURA - PILARES | | | | | | | | RS 3.083,23 | RS 2.179,56 | RS 903,67 | RS 3.083,23 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.04.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive esquadramento | m2 | 13,50 | 8,10 | 5,40 | - | 13,50 | RS 138,89 | RS 1.875,02 | RS 1.125,01 | RS 750,01 | RS 1.875,02 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.04.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em escribo contínuo helicoidal, af. 09/2021 | kg | 16,40 | 16,40 | - | - | 16,40 | RS 12,65 | RS 207,46 | RS - | RS 207,46 | RS 207,46 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.04.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 48,10 | 48,10 | - | - | 48,10 | RS 12,76 | RS 613,76 | RS - | RS 613,76 | RS 613,76 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.04.004 | Concreto fck = 30mpq, traço 1:2:12,5 (em massa seca de cimento/ areia média/brta. 1) - preparo museânico com betoneira | m3 | 0,68 | 0,41 | 0,27 | - | 0,68 | RS 523,06 | RS 214,45 | RS 141,23 | RS 355,68 | RS 355,68 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.04.005 | Bombamento de concreto | m3 | 0,68 | 0,41 | 0,27 | - | 0,68 | RS 46,05 | RS 18,88 | RS 12,43 | RS 31,31 | RS 31,31 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.05 | ESTRUTURA - VIGAS 1º NÍVEL | | | | | | | | RS 3.207,85 | RS - | RS 3.182,33 | RS 3.182,33 | RS 25,52 | 99,20% |
| 02.05.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive esquadramento | m2 | 15,00 | - | 15,00 | - | 15,00 | RS 130,11 | RS 1.951,65 | RS - | RS 1.951,65 | RS 1.951,65 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.05.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em escribo contínuo helicoidal, af. 09/2021 | kg | 14,00 | - | 14,00 | - | 14,00 | RS 12,65 | RS 177,10 | RS - | RS 177,10 | RS 177,10 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.05.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 15,00 | - | 15,00 | - | 15,00 | RS 13,83 | RS 207,45 | RS - | RS 207,45 | RS 207,45 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.05.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 19,00 | - | 19,00 | - | 19,00 | RS 14,58 | RS 277,02 | RS - | RS 277,02 | RS 277,02 | RS 0,00 | 100,00% |
| 02.05.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12.2015 | kg | 2,00 | - | 2,00 | - | 2,00 | RS 12,76 | RS 25,52 | RS - | RS 25,52 | RS 25,52 | RS 0,00 | 0,00% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:22:33 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | Valor (R\$) | % Medido |
|--------------|---|-----|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|--------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | PERÍODO: | Acumulado até o período | | |
| | | | Preço Unitário (R\$) | Preço Unitário (R\$) | 01/09/2023 a 30/11/2023 | Acumulado até o período | | |
| 02.05.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento) - área média/bra. I) - preparo mecânico com betoneira | m³ | 1,00 | - | 1,00 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | 100,00% |
| 02.05.007 | Bombamento de concreto | m³ | 1,00 | - | 1,00 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | 100,00% |
| 02.06 | ESTRUTURA - VIGAS DE COBERTURA | | | | | R\$ 4.011,72 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive armazenamento. | m² | 17,76 | - | - | R\$ 130,11 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estufa, comprimento útil, af. 09/2021 | kg | 16,40 | - | - | R\$ 12,65 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exesto lajes, af. 12/2015 | kg | 18,20 | - | - | R\$ 13,83 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exesto lajes, af. 12/2015 | kg | 33,50 | - | - | R\$ 14,58 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exesto lajes, af. 12/2015 | kg | 10,60 | - | - | R\$ 10,94 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento) - área média/bra. I) - preparo mecânico com betoneira | m³ | 1,12 | - | - | R\$ 523,06 | R\$ - | 0,00% |
| 02.06.007 | Bombamento de concreto | m³ | 1,12 | - | - | R\$ 46,05 | R\$ - | 0,00% |
| 02.07 | ESTRUTURA - LAJE | | | | | R\$ 6.409,21 | R\$ - | 0,00% |
| 02.07.001 | Laje pré-fabricada reticulada para piso ou cobertura, intervão 38cm, B=10cm, acabamento sem bloco cerâmico 1/2cm, inclinação. | m² | 24,10 | - | - | R\$ 248,54 | R\$ - | 0,00% |
| 02.07.002 | Poncimento e instalação de tela aço soldada nervurada CA-60, (0,92, malha 15x15cm, ferro 4,2mm (1,48 kg/m²), canal | m² | 12,00 | - | - | R\$ 34,95 | R\$ - | 0,00% |
| 02.08 | CAMADA IMPERMEABILIZADORA - CONTRAPISO | | | | | R\$ 792,60 | R\$ - | 0,00% |
| 02.08.001 | Aterro com areia fina, compactado mecanicamente, inclusive aquisição em depósito de material, exclusividade transporte - Rev.03 | m³ | 3,00 | - | - | R\$ 131,28 | R\$ - | 0,00% |
| 02.08.002 | Camada impermeabilizadora, espessura = 7,0cm, c/ concreto fck = 21mpa | m² | 12,00 | - | - | R\$ 33,23 | R\$ - | 0,00% |
| 02.09 | COBERTURA | | | | | R\$ 1.296,60 | R\$ - | 0,00% |
| 02.09.001 | Impermeabilização com vedapren branco ou similar, para lajes, 06 demãos | m² | 20,00 | - | - | R\$ 64,83 | R\$ - | 0,00% |
| 02.10 | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | | | R\$ 2.142,48 | R\$ - | 0,00% |
| 02.10.001 | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa 1:5 - 1:2:3 (cimento/calçadão, limão=1cm - Rev.09 | m² | 50,00 | - | 50,00 | R\$ 41,38 | R\$ 2.069,00 | 100,00% |
| 02.10.002 | Vergo pré-moldada para portas com até 1,5 m de vão, af. 03/2016 | m | 2,00 | - | 2,00 | R\$ 36,74 | R\$ 73,48 | 100,00% |
| 02.11 | ESQUADRIAS DE MADEIRA | | | | | R\$ 1.173,99 | R\$ - | 0,00% |
| 02.11.001 | Porta em madeira compensada (canaça), lisa, semi-oca, 0,80 x 2,10 m, revestida e/ou forrada, incluindo batentes e ferragens | un | 1,00 | - | - | R\$ 1.173,99 | R\$ - | 0,00% |
| 02.12 | ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO | | | | | R\$ 6.066,71 | R\$ - | 0,00% |
| 02.12.001 | Bisculante em alumínio, cor N/P/B, moldura-vidro, tipo convencional ou pivotante, exclusivo vidro | m² | 0,50 | - | - | R\$ 488,37 | R\$ - | 0,00% |
| 02.12.002 | Vidro fantasia encaixado 4 mm | m² | 0,50 | - | - | R\$ 200,81 | R\$ - | 0,00% |
| 02.12.003 | Porta ou janela em alumínio, cor N/P/B, tipo veneziana, de abrir ou correr, completa, inclusive caixilhos, dobradiças ou rolletes e | m² | 1,70 | - | - | R\$ 340,40 | R\$ - | 0,00% |
| 02.12.004 | Vidro liso fumê 4mm - Rev. 01/10/2021 | m² | 6,00 | - | - | R\$ 321,31 | R\$ - | 0,00% |
| 02.12.005 | Janela em alumínio, cor N/P/B, tipo moldura-vidro, de correr, exclusivo vidro | m² | 6,00 | - | - | R\$ 535,93 | R\$ - | 0,00% |
| 02.13 | REVESTIMENTOS / PEITORIS | | | | | R\$ 5.617,62 | R\$ - | 0,00% |
| 02.13.001 | Chapisco em parede com argamassa traço 1:1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisão, 08/2015 | m² | 90,00 | - | - | R\$ 7,02 | R\$ - | 0,00% |

04

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL

CONTRATO:013/2023

DATA: 30/11/2023



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Políclinica - Centro de Imagem e Diagnóstico) | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | | BOLETIM DE MEDIÇÃO: 01/08/2023 a 30/11/2023 | | PERÍODO: 04 | | CONTRATO:0113/2023 | | FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL | | DATA: 30/11/2023 | |
|--|--|--|------------|---|------------|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------------|---------------|---------------------|--------------|
| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Contratado | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | % Medido | | | |
| | | | | Acumulado Anterior | Do Período | | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | | Saldo a Medir | | |
| 02.13.002 | Reboco ou emboço interno, de parede, com argamassa traço 16 - 1:2:10 (cimento/cal/areia), espessura 1,5 cm. | m2 | 77,00 | - | - | R\$ 32,70 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 2.517,90 | R\$ | R\$ 2.517,90 | 0,00% |
| 02.13.003 | Reboco ou emboço interno, de teto, com argamassa traço 16 - 1:2:10 (cimento/cal/areia), espessura 1,5 cm. | m2 | 12,00 | - | - | R\$ 36,98 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 443,76 | R\$ | R\$ 443,76 | 0,00% |
| 02.13.004 | Revestimento cerâmico para piso ou parede, 45 x 45 cm, Eliane, ficha técnica base ou similar, aplicado com argamassa. | m2 | 10,00 | - | - | R\$ 59,84 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 598,40 | R\$ | R\$ 598,40 | 0,00% |
| 02.13.005 | Folha de granito extra andorinha 14cm, esp. 2cm, com acabamento, abelha. | m | 14,00 | - | - | R\$ 53,19 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 744,66 | R\$ | R\$ 744,66 | 0,00% |
| 02.13.006 | Peitoril granito extra polido, c/ largura = 22 cm, esp = 2 cm. | m | 5,00 | - | - | R\$ 136,22 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 681,10 | R\$ | R\$ 681,10 | 0,00% |
| 02.14 | PISO INTERNO EM ALTA RESISTENCIA | | | | | | R\$ 1.756,50 | R\$ | R\$ | R\$ 1.756,50 | R\$ | R\$ 1.756,50 | 0,00% |
| 02.14.001 | Rodapé em granito, h = 7 cm, e = 2,0 cm, aplicado com argamassa industrializada, aci. | m | 14,00 | - | - | R\$ 44,07 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 616,98 | R\$ | R\$ 616,98 | 0,00% |
| 02.14.002 | Piso alta resistência ou industrial de 12 mm, comum, cor cinza, imitas, sem polimento, inclusive argamassa de regularização. | m2 | 12,00 | - | - | R\$ 67,19 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 806,28 | R\$ | R\$ 806,28 | 0,00% |
| 02.14.003 | Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço 14, esp. média = 2,5cm | m2 | 12,00 | - | - | R\$ 27,77 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 333,24 | R\$ | R\$ 333,24 | 0,00% |
| 02.15 | PINTURA | | | | | | R\$ 3.462,57 | R\$ | R\$ | R\$ 3.462,57 | R\$ | R\$ 3.462,57 | 0,00% |
| 02.15.001 | Aplicação de fundo selador acrílico em paredes, uma demão, at. 06/2014 | m2 | 47,00 | - | - | R\$ 2,76 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 129,72 | R\$ | R\$ 129,72 | 0,00% |
| 02.15.002 | Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa corrida - R1 | m2 | 47,00 | - | - | R\$ 18,72 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 879,84 | R\$ | R\$ 879,84 | 0,00% |
| 02.15.003 | Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta PVA latex para interiores - cores convencionais - Rev. 03 | m2 | 47,00 | - | - | R\$ 16,24 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 763,28 | R\$ | R\$ 763,28 | 0,00% |
| 02.15.004 | Aplicação de 01 demão de fundo sintético nivelador sobre superfícies de maieira - R1 | m2 | 3,50 | - | - | R\$ 9,48 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 33,18 | R\$ | R\$ 33,18 | 0,00% |
| 02.15.005 | Pintura de acabamento com lixamento e aplicação de 02 demãos de esmalte sintético sobre madeira - R1 | m2 | 3,50 | - | - | R\$ 20,54 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 71,89 | R\$ | R\$ 71,89 | 0,00% |
| 02.15.006 | Aplicação de fundo selador acrílico em paredes, uma demão, at. 06/2014 | m2 | 42,00 | - | - | R\$ 2,76 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 115,92 | R\$ | R\$ 115,92 | 0,00% |
| 02.15.007 | Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lixamento e retouques - Rev. 01 | m2 | 42,00 | - | - | R\$ 18,73 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 786,66 | R\$ | R\$ 786,66 | 0,00% |
| 02.15.008 | Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta PVA latex para exteriores - cores convencionais | m2 | 42,00 | - | - | R\$ 16,24 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 682,08 | R\$ | R\$ 682,08 | 0,00% |
| 02.16 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | R\$ 3.255,57 | R\$ | R\$ | R\$ 3.255,57 | R\$ | R\$ 3.255,57 | 0,00% |
| 02.16.001 | Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexível sanitonado embudo, Ø 3,4" | un | 1,00 | - | - | R\$ 293,77 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 293,77 | R\$ | R\$ 293,77 | 0,00% |
| 02.16.002 | Ponto de tomada 2p+1, ABNT, de embuir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanitonado embudo Ø 3,4", fio rígido, 7,5mm² (fio de aterramento Ø 3,4") | pt | 4,00 | - | - | R\$ 232,06 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 928,24 | R\$ | R\$ 928,24 | 0,00% |
| 02.16.003 | Ponto de interruptor 02 seções (2 S) embudo com eletroduto de pvc flexível sanitonado embudo, Ø 3,4" | pt | 2,00 | - | - | R\$ 214,46 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 428,92 | R\$ | R\$ 428,92 | 0,00% |
| 02.16.004 | Ponto embudo tomada p/ tv a cabo, e eletroduto condutete pvc rígido, Ø 3/4", s. facão, exclusão tomada | un | 1,00 | - | - | R\$ 194,24 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 194,24 | R\$ | R\$ 194,24 | 0,00% |
| 02.16.005 | Luminária fluorescente embuir com aletas 4 x 32 w (tecnolux - ref. 817432 ou similar) | un | 2,00 | - | - | R\$ 705,20 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 1.410,40 | R\$ | R\$ 1.410,40 | 0,00% |
| 02.17 | INSTALAÇÕES SANITÁRIAS | | | | | | R\$ 552,29 | R\$ | R\$ | R\$ 552,29 | R\$ | R\$ 552,29 | 0,00% |
| 02.17.001 | Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 100 mm (caso sanitário) | pt | 1,00 | - | 1,00 | R\$ 129,73 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 129,73 | R\$ | R\$ 129,73 | 100,00% |
| 02.17.002 | Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 50 mm (caso de cozinha, máquinas de lavar, etc.) | un | 3,00 | - | 3,00 | R\$ 126,99 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 380,97 | R\$ | R\$ 380,97 | 100,00% |
| 02.17.003 | Raio sifonado em pvc d = 100 mm altura regulável, saída 40 mm, com grelha redonda acabamento cromado | un | 1,00 | - | 1,00 | R\$ 41,59 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 41,59 | R\$ | R\$ 41,59 | 100,00% |
| 02.18 | INSTALAÇÕES DE AGUA FRIA | | | | | | R\$ 352,82 | R\$ | R\$ | R\$ 352,82 | R\$ | R\$ 352,82 | 0,00% |
| 02.18.001 | Ponto de água fria embudo, e material pvc rígido soldável Ø 25mm | un | 2,00 | - | - | R\$ 130,34 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 260,68 | R\$ | R\$ 260,68 | 0,00% |
| 02.18.002 | Registro de pressão 3/4" e campola cromada, linha Targa C40 - ref. 1416, Dega ou similar | un | 1,00 | - | - | R\$ 92,14 | R\$ | R\$ | R\$ | R\$ 92,14 | R\$ | R\$ 92,14 | 0,00% |



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Contratado | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | Acumulado até o período | Do Período | Acumulado Anterior | Acumulado até o período | Saldo a Medir | % Medido |
|--|--|--|------------|----------------------------------|------------|----------------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------------|-------------------------|---------------|----------|
| | | | | Acumulado Anterior | Do Período | | | | | | | | |
| | | | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | | | | | | | | |
| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico) | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | | CONTRATO:013/2023 | | 04 | | 30/11/2023 | | | |
| 02.19 | LOUÇAS E METAIS | | | | | | | | | | | | |
| 02.19.001 | Saboneteira para sabão líquido | un | 1,00 | - | - | R\$ 67,90 | R\$ 67,90 | - | R\$ 67,90 | - | R\$ 67,90 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.002 | Dispenser para toalha interfolhada | un | 1,00 | - | - | R\$ 48,03 | R\$ 48,03 | - | R\$ 48,03 | - | R\$ 48,03 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.003 | Papeleta de parede em metal cromado sem Tampa, incluso fixação, af. 01/2020 | un | 1,00 | - | - | R\$ 44,10 | R\$ 44,10 | - | R\$ 44,10 | - | R\$ 44,10 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.004 | Vaso sanitário com caixa de descarga acoplada (ref.: CD.21F.17), linha quadra P.210.17, DECA ou similar, inclusive assento. | un | 1,00 | - | - | R\$ 1.204,39 | R\$ 1.204,39 | - | R\$ 1.204,39 | - | R\$ 1.204,39 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.005 | Lavatório Boca (Decca-Ravena ref L-9) ou similares) sem cubo, c/ sabão cromado, sifonia cromada, encaixe cromado, exchabive | un | 1,00 | - | - | R\$ 521,01 | R\$ 521,01 | - | R\$ 521,01 | - | R\$ 521,01 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.006 | Torneira para lavatório, de inox, boca baixa, linha Link, ref.1197 | un | 1,00 | - | - | R\$ 262,41 | R\$ 262,41 | - | R\$ 262,41 | - | R\$ 262,41 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.007 | CLINK, de 1/2" de Decca ou similar | un | 1,00 | - | - | R\$ 95,41 | R\$ 95,41 | - | R\$ 95,41 | - | R\$ 95,41 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.008 | Sifão para lavatório em PVC, ASTRA SC3, 1 1/2" x 40 mm, acabamento cromado ou similar | un | 1,00 | - | - | R\$ 89,30 | R\$ 89,30 | - | R\$ 89,30 | - | R\$ 89,30 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.19.008 | Engate em PVC (ligativo flexível), AKROS, 30 cm, acabamento cromado ou similar | un | 2,00 | - | - | R\$ 44,65 | R\$ 89,30 | - | R\$ 89,30 | - | R\$ 89,30 | R\$ 2.332,55 | 0,00% |
| 02.20 | INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO | | | | | | | | | | | | |
| 02.20.001 | Luminária de emergência, com 30 lâmpadas led de 2 w, sem reator - funcionamento e instalação, af. 02/2020 | un | 1,00 | - | - | R\$ 27,64 | R\$ 27,64 | - | R\$ 27,64 | - | R\$ 27,64 | R\$ 399,70 | 0,00% |
| 02.20.002 | Placa de sinalização de segurança contra incendio, fônotomusculos, quadrado, 220 x 210 mm, em inox, 22 mm anti-estático | un | 1,00 | - | - | R\$ 17,02 | R\$ 17,02 | - | R\$ 17,02 | - | R\$ 17,02 | R\$ 399,70 | 0,00% |
| 02.20.003 | Extintor de pó químico seco (PQS), capacidade 12 kg | un | 1,00 | - | - | R\$ 31,19 | R\$ 31,19 | - | R\$ 31,19 | - | R\$ 31,19 | R\$ 399,70 | 0,00% |
| 03 | RESERVATÓRIO ELEVADO | | | | | | | | | | | | |
| 03.01 | FUNDAÇÃO - VIGA BALDRAME | | | | | | | | | | | | |
| 03.01.001 | Forma plana para viga-baldrame, em compensado resinado de 12mm, 05 usos, inclusive escoramento | m2 | 17,00 | - | 17,00 | R\$ 58,07 | R\$ 987,19 | 17,00 | R\$ 987,19 | R\$ 987,19 | R\$ 987,19 | R\$ 463,08 | 19,52% |
| 03.01.002 | Concreto tk = 30mpa, traço 1:2:2,5 (em massa seca de cimento) área média/bruta 11 - preparo mecânico com betoneira | m3 | 1,36 | - | 1,36 | R\$ 523,06 | R\$ 711,36 | 1,36 | R\$ 711,36 | R\$ 711,36 | R\$ 711,36 | R\$ 463,08 | 85,93% |
| 03.01.003 | Core e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em esboço estrutural,af. 02/2021 | kg | 16,80 | - | 16,80 | R\$ 12,65 | R\$ 212,52 | 16,80 | R\$ 212,52 | R\$ 212,52 | R\$ 212,52 | R\$ 463,08 | 100,00% |
| 03.01.004 | Core e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lates, af. 12/2015 | kg | 29,50 | - | 29,50 | R\$ 14,58 | R\$ 430,11 | 29,50 | R\$ 430,11 | R\$ 430,11 | R\$ 430,11 | R\$ 463,08 | 100,00% |
| 03.01.005 | Core e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lates, af. 12/2015 | kg | 38,70 | - | 38,70 | R\$ 10,94 | R\$ 423,38 | 38,70 | R\$ 423,38 | R\$ 423,38 | R\$ 423,38 | R\$ 463,08 | 100,00% |
| 03.01.006 | Bombamento de concreto | m3 | 1,36 | - | 1,36 | R\$ 46,05 | R\$ 62,63 | 1,36 | R\$ 62,63 | R\$ 62,63 | R\$ 62,63 | R\$ 463,08 | 100,00% |
| 03.01.007 | Impermeabilização de alvenare e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacil ou similar, exceto argamassa | m2 | 17,00 | - | 17,00 | R\$ 27,24 | R\$ 463,08 | 17,00 | R\$ 463,08 | R\$ 463,08 | R\$ 463,08 | R\$ 463,08 | 100,00% |
| 03.02 | FUNDAÇÃO - SAPATA EM CONCRETO | | | | | | | | | | | | |
| 03.02.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | 25,00 | - | 25,00 | R\$ 57,11 | R\$ 1.427,75 | 25,00 | R\$ 1.427,75 | R\$ 1.427,75 | R\$ 1.427,75 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 03.02.002 | Lastro de concreto magro, aplicado em blocos de corcamento ou sapatas, af. 08/2017 | m3 | 1,00 | - | 1,00 | R\$ 642,91 | R\$ 642,91 | 1,00 | R\$ 642,91 | R\$ 642,91 | R\$ 642,91 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 03.02.003 | Reatero manual de valas, com compactação utilizando sepo, sem controle do grau de compactação | m3 | 21,00 | - | 21,00 | R\$ 38,08 | R\$ 799,68 | 21,00 | R\$ 799,68 | R\$ 799,68 | R\$ 799,68 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 03.02.004 | Core e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto | kg | 76,30 | - | 76,30 | R\$ 13,83 | R\$ 1.055,23 | 76,30 | R\$ 1.055,23 | R\$ 1.055,23 | R\$ 1.055,23 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 03.02.005 | Forma plana para sapatas, em madeira moqueca, 04 usos, inclusive escoramento | m2 | 4,80 | - | 4,80 | R\$ 63,66 | R\$ 305,57 | 4,80 | R\$ 305,57 | R\$ 305,57 | R\$ 305,57 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 03.02.006 | Concreto tk = 30mpa, traço 1:2:1,2,5 (em massa seca de cimento) área média/bruta 11 - preparo mecânico com betoneira | m3 | 2,53 | - | 2,53 | R\$ 523,06 | R\$ 1.323,34 | 2,53 | R\$ 1.323,34 | R\$ 1.323,34 | R\$ 1.323,34 | R\$ 0,00 | 100,00% |
| 03.02.007 | Bombamento de concreto | m3 | 2,53 | - | 2,53 | R\$ 46,05 | R\$ 116,51 | 2,53 | R\$ 116,51 | R\$ 116,51 | R\$ 116,51 | R\$ 0,00 | 100,00% |

Assinado de forma digital por MILTON SALES

SANTANA:81309147191

Dados: 2023.12.19 11:23:06 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | % Medido |
|--------------|--|-----|--|----------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|----------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | |
| | | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | | BOLETIM DE MEDIÇÃO: | CONTRATO:019/2023 | DATA: 30/11/2023 | |
| 03.02.008 | Coleta e carga manual de entulho | m3 | 4,00 | - | R\$ 19,04 | R\$ 76,16 | R\$ - | R\$ 76,16 | 100,00% |
| 03.02.009 | Impermeabilização de alvenare e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacil ou similar, exceto argamassa | m2 | 11,00 | - | R\$ 27,74 | R\$ 299,64 | R\$ - | R\$ 299,64 | 100,00% |
| 03.03 | ESTRUTURA - PILARES (ARRANQUES) | | | | | R\$ 2.266,79 | R\$ - | R\$ 2.266,79 | 100,00% |
| 03.03.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive escoramento. | m2 | 8,40 | - | R\$ 138,89 | R\$ 1.166,68 | R\$ - | R\$ 1.166,68 | 100,00% |
| 03.03.002 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em sítio equitativo,afinalidade af 09/2021. | kg | 16,80 | - | R\$ 12,65 | R\$ 212,52 | R\$ - | R\$ 212,52 | 100,00% |
| 03.03.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 42,80 | - | R\$ 12,76 | R\$ 546,13 | R\$ - | R\$ 546,13 | 100,00% |
| 03.03.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,12:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 0,60 | - | R\$ 523,06 | R\$ 313,84 | R\$ - | R\$ 313,84 | 100,00% |
| 03.03.005 | Bombamento de concreto | m3 | 0,60 | - | R\$ 46,05 | R\$ 27,63 | R\$ - | R\$ 27,63 | 100,00% |
| 03.04 | ESTRUTURA - PILARES | | | | | R\$ 14.742,43 | R\$ - | R\$ 14.742,43 | 0,00% |
| 03.04.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive escoramento. | m2 | 57,68 | - | R\$ 138,89 | R\$ 8.011,18 | R\$ - | R\$ 8.011,18 | 0,00% |
| 03.04.002 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em sítio equitativo,afinalidade af 09/2021. | kg | 107,70 | - | R\$ 12,65 | R\$ 1.362,41 | R\$ - | R\$ 1.362,41 | 0,00% |
| 03.04.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 237,00 | - | R\$ 12,76 | R\$ 3.024,12 | R\$ - | R\$ 3.024,12 | 0,00% |
| 03.04.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,12:5 (em massa seca de cimentos/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 L af 05/2021 | m3 | 4,12 | - | R\$ 523,06 | R\$ 2.155,01 | R\$ - | R\$ 2.155,01 | 0,00% |
| 03.04.005 | Bombamento de concreto | m3 | 4,12 | - | R\$ 46,05 | R\$ 189,73 | R\$ - | R\$ 189,73 | 0,00% |
| 03.05 | ESTRUTURA - VIGAS NÍVEL + 1,50 | | | | | R\$ 4.014,88 | R\$ - | R\$ 4.014,88 | 0,00% |
| 03.05.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive escoramento. | m2 | 19,55 | - | R\$ 130,11 | R\$ 2.543,65 | R\$ - | R\$ 2.543,65 | 0,00% |
| 03.05.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em sítio equitativo,afinalidade af 09/2021. | kg | 11,80 | - | R\$ 12,65 | R\$ 149,27 | R\$ - | R\$ 149,27 | 0,00% |
| 03.05.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 0,80 | - | R\$ 13,83 | R\$ 11,06 | R\$ - | R\$ 11,06 | 0,00% |
| 03.05.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 23,20 | - | R\$ 12,76 | R\$ 296,03 | R\$ - | R\$ 296,03 | 0,00% |
| 03.05.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 26,70 | - | R\$ 10,94 | R\$ 292,10 | R\$ - | R\$ 292,10 | 0,00% |
| 03.05.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,12:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 1,27 | - | R\$ 523,06 | R\$ 664,29 | R\$ - | R\$ 664,29 | 0,00% |
| 03.05.007 | Bombamento de concreto | m3 | 1,27 | - | R\$ 46,05 | R\$ 58,48 | R\$ - | R\$ 58,48 | 0,00% |
| 03.06 | ESTRUTURA - VIGAS NÍVEL + 4,50 / +7,50 | | | | | R\$ 7.239,54 | R\$ - | R\$ 7.239,54 | 0,00% |
| 03.06.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos inclusive escoramento | m2 | 32,30 | - | R\$ 130,11 | R\$ 4.202,55 | R\$ - | R\$ 4.202,55 | 0,00% |
| 03.06.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em sítio equitativo,afinalidade af 09/2021. | kg | 24,00 | - | R\$ 12,65 | R\$ 303,60 | R\$ - | R\$ 303,60 | 0,00% |
| 03.06.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 14,60 | - | R\$ 13,83 | R\$ 201,92 | R\$ - | R\$ 201,92 | 0,00% |
| 03.06.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 84,80 | - | R\$ 10,94 | R\$ 927,71 | R\$ - | R\$ 927,71 | 0,00% |
| 03.06.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af 12/2015 | kg | 34,70 | - | R\$ 12,76 | R\$ 442,77 | R\$ - | R\$ 442,77 | 0,00% |
| 03.06.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,12:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 2,04 | - | R\$ 523,06 | R\$ 1.067,04 | R\$ - | R\$ 1.067,04 | 0,00% |
| 03.06.007 | Bombamento de concreto | m3 | 2,04 | - | R\$ 46,05 | R\$ 93,94 | R\$ - | R\$ 93,94 | 0,00% |
| 03.07 | ESTRUTURA - VIGAS NÍVEL + 10,30 | | | | | R\$ 2.595,81 | R\$ - | R\$ 2.595,81 | 0,00% |



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | | | % Medido | |
|--------------|--|-----|------------|--------------------|------------|----------------------|---------------------|-------------|-------------------------|---------------------|--------------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | Do Período | | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | | |
| | | | Construído | Anterior | Atual | | Anterior | Atual | Atual | | |
| 03.07.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento. | m2 | 12,75 | - | - | RS 130,11 | RS 1.658,90 | RS - | RS - | RS 1.658,90 | 0,00% |
| 03.07.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em esgoto, contínuo helicoidal, af. 09/2021. | kg | 12,20 | - | - | RS 12,65 | RS 154,33 | RS - | RS - | RS 154,33 | 0,00% |
| 03.07.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015. | kg | 24,90 | - | - | RS 13,83 | RS 344,37 | RS - | RS - | RS 344,37 | 0,00% |
| 03.07.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento/ areia/medida/brita 1) - preparo mecânico, com betoneira | m3 | 0,77 | - | - | RS 523,06 | RS 402,76 | RS - | RS - | RS 402,76 | 0,00% |
| 03.07.005 | Bombamento de concreto | m3 | 0,77 | - | - | RS 46,05 | RS 35,46 | RS - | RS - | RS 35,46 | 0,00% |
| 03.08 | ESTRUTURA - LAJE | | | | | | RS 6.307,47 | RS - | RS - | RS 6.307,47 | 0,00% |
| 03.08.001 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento/ areia/medida/brita 1) - preparo mecânico, com betoneira | m3 | 1,88 | - | - | RS 523,06 | RS 983,35 | RS - | RS - | RS 983,35 | 0,00% |
| 03.08.002 | Bombamento de concreto | m3 | 1,88 | - | - | RS 46,05 | RS 86,57 | RS - | RS - | RS 86,57 | 0,00% |
| 03.08.003 | Forma plana para lajes, em compensado plastificado de 12mm, 03 usos, inclusive escoramento. | m2 | 15,69 | - | - | RS 92,08 | RS 1.444,74 | RS - | RS - | RS 1.444,74 | 0,00% |
| 03.08.004 | Fornecimento e instalação de tela aço soldada nervurada CA-60, 02-92, malha 15x15cm, ferro 4,2mm (L48 kg/m2), natural. | m2 | 20,00 | - | - | RS 34,95 | RS 699,00 | RS - | RS - | RS 699,00 | 0,00% |
| 03.08.005 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 09/2021. | kg | 22,20 | - | - | RS 12,65 | RS 280,83 | RS - | RS - | RS 280,83 | 0,00% |
| 03.08.006 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015. | kg | 85,30 | - | - | RS 13,83 | RS 1.179,70 | RS - | RS - | RS 1.179,70 | 0,00% |
| 03.08.007 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015. | kg | 128,00 | - | - | RS 12,76 | RS 1.633,28 | RS - | RS - | RS 1.633,28 | 0,00% |
| 03.09 | PINTURA E IMPERMEABILIZAÇÃO | | | | | | RS 5.465,04 | RS - | RS - | RS 5.465,04 | 0,00% |
| 03.09.001 | Impermeabilização - Aplicação de Frioafalto - 02 demãos | m2 | 40,00 | - | - | RS 52,99 | RS 2.119,60 | RS - | RS - | RS 2.119,60 | 0,00% |
| 03.09.002 | Pintura de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta PVA latex, para exteriores - cores convencionais | m2 | 206,00 | - | - | RS 16,24 | RS 3.345,44 | RS - | RS - | RS 3.345,44 | 0,00% |
| 03.10 | DIVERSOS | | | | | | RS 5.116,13 | RS - | RS - | RS 5.116,13 | 0,00% |
| 03.10.001 | Escada murcheiro, com degraus em borma redonda de 3,4", quadrado em borma chata de 1,12" x 1,4" e natural 1,05 x | m | 7,50 | - | - | RS 682,15 | RS 5.116,13 | RS - | RS - | RS 5.116,13 | 0,00% |
| 04 | CASA DE LIXO | | | | | | RS 43.632,70 | RS - | RS - | RS 43.632,70 | 0,00% |

CONTRATO:013/2023

04

DATA: 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL

BOLETIM DE MEDIÇÃO : 01/09/2023 a 30/11/2023



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | BOLETIM DE MEDIÇÃO : | | Valor (R\$) | Acumulado até o período | % Medido |
|--|--|-----|------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------|----------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | PERÍODO: | Fontes de Recursos - Recurso Federal | | | |
| | | | Contratado | Acumulado até o período | 01/09/2023 a 30/11/2023 | 04 | | | |
| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico) CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana CONTRATO: 013/2023 DATA: 30/11/2023 | | | | | | | | | |
| 04.01 | FUNDAÇÃO - VIGA BALDRAME | | | | | | | | |
| 04.01.001 | Forma plana para vigas-baldrame, em compensado resinado de 12mm, 05 usos, inclusive escoramento | m2 | 18,55 | - | RS 58,07 | RS 1.077,20 | RS 1.077,20 | RS 1.077,20 | 0,00% |
| 04.01.002 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 1,17 | - | RS 523,06 | RS 611,98 | RS 611,98 | RS 611,98 | 0,00% |
| 04.01.003 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em esboço contínuo/leiladial, af. 09/2021 | kg | 14,00 | - | RS 12,65 | RS 177,10 | RS 177,10 | RS 177,10 | 0,00% |
| 04.01.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12/2015 | kg | 6,80 | - | RS 13,83 | RS 94,04 | RS 94,04 | RS 94,04 | 0,00% |
| 04.01.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12/2015 | kg | 24,10 | - | RS 14,58 | RS 351,38 | RS 351,38 | RS 351,38 | 0,00% |
| 04.01.006 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12/2015 | kg | 5,60 | - | RS 12,76 | RS 71,46 | RS 71,46 | RS 71,46 | 0,00% |
| 04.01.007 | Bombamento de concreto | m3 | 1,17 | - | RS 46,05 | RS 53,88 | RS 53,88 | RS 53,88 | 0,00% |
| 04.01.008 | Impermeabilização de alvenare e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedlicol ou similar, excoeto argamassa | m2 | 19,00 | - | RS 27,24 | RS 517,56 | RS 517,56 | RS 517,56 | 0,00% |
| 04.02 | FUNDAÇÃO - SAPATA EM CONCRETO | | | | | | | | |
| 04.02.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | 10,00 | - | RS 57,11 | RS 571,10 | RS 571,10 | RS 571,10 | 0,00% |
| 04.02.002 | Lastro de concreto, fck=15 mpa, lançado e adensado | m3 | 1,00 | - | RS 637,59 | RS 637,59 | RS 637,59 | RS 637,59 | 0,00% |
| 04.02.003 | Reatero manual de valas, com compactação utilizando sêpo, sem controle do grau de compactação | m3 | 8,00 | - | RS 38,08 | RS 304,64 | RS 304,64 | RS 304,64 | 0,00% |
| 04.02.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12/2015 | kg | 20,10 | - | RS 14,58 | RS 293,06 | RS 293,06 | RS 293,06 | 0,00% |
| 04.02.005 | Forma plana para sapatas, em madeira maciça, 04 usos, inclusive escoramento | m2 | 3,10 | - | RS 63,66 | RS 197,35 | RS 197,35 | RS 197,35 | 0,00% |
| 04.02.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 0,60 | - | RS 523,06 | RS 313,84 | RS 313,84 | RS 313,84 | 0,00% |
| 04.02.007 | Bombamento de concreto | m3 | 0,60 | - | RS 46,05 | RS 27,63 | RS 27,63 | RS 27,63 | 0,00% |
| 04.02.008 | Coloca e carga manuais de entulho | m3 | 2,00 | - | RS 19,04 | RS 38,08 | RS 38,08 | RS 38,08 | 0,00% |
| 04.02.009 | Impermeabilização de alvenare e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedlicol ou similar, excoeto argamassa | m2 | 3,00 | - | RS 27,24 | RS 81,72 | RS 81,72 | RS 81,72 | 0,00% |
| 04.03 | ESTRUTURA - PILARES (ARRANQUES) | | | | | | | | |
| 04.03.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | m2 | 6,48 | - | RS 138,89 | RS 900,01 | RS 900,01 | RS 900,01 | 0,00% |
| 04.03.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em esboço contínuo/leiladial, af. 09/2021 | kg | 7,70 | - | RS 12,65 | RS 97,41 | RS 97,41 | RS 97,41 | 0,00% |
| 04.03.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12/2015 | kg | 36,90 | - | RS 12,76 | RS 470,84 | RS 470,84 | RS 470,84 | 0,00% |
| 04.03.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 0,32 | - | RS 523,06 | RS 167,38 | RS 167,38 | RS 167,38 | 0,00% |
| 04.03.005 | Bombamento de concreto | m3 | 0,32 | - | RS 46,05 | RS 14,74 | RS 14,74 | RS 14,74 | 0,00% |
| 04.04 | ESTRUTURA - PILARES | | | | | | | | |
| 04.04.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | m2 | 10,80 | - | RS 138,89 | RS 1.500,01 | RS 1.500,01 | RS 1.500,01 | 0,00% |
| 04.04.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em esboço contínuo/leiladial, af. 09/2021 | kg | 12,00 | - | RS 12,65 | RS 151,80 | RS 151,80 | RS 151,80 | 0,00% |
| 04.04.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, excoeto lajes, af. 12/2015 | kg | 48,00 | - | RS 12,76 | RS 612,48 | RS 612,48 | RS 612,48 | 0,00% |
| 04.04.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2:1,2:5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira | m3 | 0,54 | - | RS 523,06 | RS 282,45 | RS 282,45 | RS 282,45 | 0,00% |
| 04.04.005 | Bombamento de concreto | m3 | 0,54 | - | RS 46,05 | RS 24,87 | RS 24,87 | RS 24,87 | 0,00% |



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | Acumulado até o período | BOLETIM DE MEDIÇÃO : PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023 | 04 | CONTRATO:013/2023 | DATA: 30/11/2023 | | | | | | | |
|-----------|--|-----|--|--------------------|----------------------|-------------|-------------------------|---|------------|-------------------|---------------------|--|------------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|----------|
| | | | Contratado | Acumulado Anterior | | | | | | | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | CONTRATADO | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | % Medido |
| | | | CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana | CONTRATADO | | | | | | | | Acumulado Anterior | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | % Medido | | |
| 04.05 | ESTRUTURA - VIGAS 1º NÍVEL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.05.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 | m2 | 16,65 | - | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | R\$ 130,11 | 0,00% | | | | |
| 04.05.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estubo contínuo individual, af. 09/2021 | kg | 19,60 | - | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | R\$ 12,65 | 0,00% | | | | |
| 04.05.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estrutura diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 9,70 | - | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | R\$ 13,83 | 0,00% | | | | |
| 04.05.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 4,40 | - | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | R\$ 14,58 | 0,00% | | | | |
| 04.05.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes, af. 12/2015 | kg | 22,60 | - | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | R\$ 12,76 | 0,00% | | | | |
| 04.05.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,12:5 (em massa seca de cimento, areia média, brita 1) - metano mesclado com betoneira | m3 | 0,88 | - | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | R\$ 523,06 | 0,00% | | | | |
| 04.05.007 | Bombamento de concreto | m3 | 0,88 | - | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | R\$ 46,05 | 0,00% | | | | |
| 04.06 | ESTRUTURA - LAJE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.06.001 | Laje pré-fabricada treçada para piso ou cobertura, intervão 38cm, br-16cm, enchimento em bloco cerâmico br-12cm, inclusive formacão e instalação de tela aço soldada normalizada CA-60, 0-92, malha 153x5cm, ferro 4-20mm, L1-48 kg/m2, anel | M2 | 36,40 | - | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | R\$ 248,54 | 0,00% | | | | |
| 04.06.002 | Ponchamento e instalação de tela aço soldada normalizada CA-60, 0-92, malha 153x5cm, ferro 4-20mm, L1-48 kg/m2, anel | m2 | 36,40 | - | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | R\$ 34,95 | 0,00% | | | | |
| 04.07 | CANADA IMPERMEABILIZADORA - CONTRAPISO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.07.001 | Aterro com areia fina, compactado mecanicamente, inclusive aquisição em depósito de material, exclusivo transporte - Res.03 | m3 | 3,00 | - | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | R\$ 131,28 | 0,00% | | | | |
| 04.07.002 | Canada impermeabilizadora, espessura = 7,0cm, c/ concreto fck = 21mpa | m2 | 14,00 | - | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | R\$ 33,23 | 0,00% | | | | |
| 04.08 | COBERTURA | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.08.001 | Impermeabilização com vedapren branco ou similar, para lajes, 06 detalhes | m2 | 16,00 | - | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | R\$ 64,83 | 0,00% | | | | |
| 04.09 | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.09.001 | Cobogó de cimento, tipo "escama", dim: 50 x 50cm | m2 | 1,00 | - | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | R\$ 122,03 | 0,00% | | | | |
| 04.09.002 | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa 1:5 - 1:2,8 (cimento/saia/areia), altura=1cm - Rev.09 | m2 | 48,00 | - | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | R\$ 41,38 | 0,00% | | | | |
| 04.09.003 | Vergete pré-moldado para portais com até 1,5 m de vão, af. 03/2016 | m | 2,50 | - | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | R\$ 36,74 | 0,00% | | | | |
| 04.10 | ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.10.001 | Porta de abrir em alumínio tipo veneziana, acabamento anodizado natural, sem guarnição/alizar/bisã | m2 | 3,40 | - | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | R\$ 418,95 | 0,00% | | | | |
| 04.11 | REVESTIMENTOS / PEITORIS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.11.001 | Chapisco em parede com argamassa traço 1:1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015 | m2 | 96,00 | - | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | R\$ 7,02 | 0,00% | | | | |
| 04.11.002 | Reboco ou emboço interno, de parede, com argamassa traço 1:6 - 1:2,10 (cimento / areia), espessura 1,5 cm | m2 | 96,00 | - | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | R\$ 32,70 | 0,00% | | | | |
| 04.11.003 | Reboco ou emboço interno, de teto, com argamassa traço 1:6 - 1:2,10 (cimento / areia), espessura 1,5 cm | m2 | 14,00 | - | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | R\$ 36,98 | 0,00% | | | | |
| 04.11.004 | Revestimento cerâmico para piso ou parede, 45 x 45 cm, Elitane, linha cargo plus bone ou similar, aplicado com argamassa | m2 | 50,00 | - | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | R\$ 59,84 | 0,00% | | | | |
| 04.12 | PISO INTERNO EM ALTA RESISTENCIA | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 04.12.001 | Piso alta resistência ou industrial de 12 mm, comum, cor cinza, lutas, sem rejuntamento, inclusive argamassa de regularização. | m2 | 14,00 | - | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | R\$ 67,19 | 0,00% | | | | |

Assinado de forma digital por MILTON SALES SANTANA:81309147191
 Dados: 2023.12.19 11:23:52 -03'00'



MOBICON CONSTRUTORA LTDA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA

| Item | Discriminação dos Serviços | Und | Contratado | Quantidade | | Preço Unitário (R\$) | Valor (R\$) | Acumulado até o período | Do Período | Acumulado até o período | Saldo a Medir | % Medido |
|------------------------------|--|-----|------------|------------|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|
| | | | | Contratado | Acumulado Anterior | | | | | | | |
| 04.12.002 | Regularização de base para revest. de pisos com arg. traço 04, esp. média = 2,5cm | m2 | 14,00 | - | - | R\$ 27,77 | R\$ 388,78 | - | R\$ - | R\$ 388,78 | 0,00% | |
| 04.13 | PINTURA | | | | | | R\$ 2.339,26 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.339,26 | 0,00% | |
| 04.13.001 | Aplicação de fundo selador acrílico em paredes, uma demão, af. 06/2014 | m2 | 62,00 | - | - | R\$ 2,76 | R\$ 171,12 | - | R\$ - | R\$ 171,12 | 0,00% | |
| 04.13.002 | Emassamento de superfície, com aplicação de 02 demãos de massa acrílica, lincamento e retoques. - Rev. 01 | m2 | 62,00 | - | - | R\$ 18,73 | R\$ 1.161,26 | - | R\$ - | R\$ 1.161,26 | 0,00% | |
| 04.13.003 | Plumaria de acabamento com aplicação de 02 demãos de tinta PVA latex para exteriores. - cores convencionáveis. | m2 | 62,00 | - | - | R\$ 16,24 | R\$ 1.006,88 | - | R\$ - | R\$ 1.006,88 | 0,00% | |
| 04.14 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | | | R\$ 2.909,01 | R\$ - | R\$ - | R\$ 2.909,01 | 0,00% | |
| 04.14.001 | Caixa de passagem pvc, 4" x 4" cm, embutir, p/eletroduto | un | 1,00 | - | - | R\$ 18,03 | R\$ 18,03 | - | R\$ - | R\$ 18,03 | 0,00% | |
| 04.14.002 | Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexível 25mm | un | 2,00 | - | - | R\$ 293,77 | R\$ 587,54 | - | R\$ - | R\$ 587,54 | 0,00% | |
| 04.14.003 | Ponto de tomada 2p+1, ABNT, de embutir, 10 A, com eletroduto de pvc flexível sanitado embuido 0,34", fio rígido, 2,5mm² (fio n.c. flexível sanitado, embuido 0,34" | pt | 2,00 | - | - | R\$ 232,06 | R\$ 464,12 | - | R\$ - | R\$ 464,12 | 0,00% | |
| 04.14.004 | Ponto de interruptor 02 seções (2 s) embuido com eletroduto de pvc flexível sanitado, embuido 0,34" | pt | 2,00 | - | - | R\$ 214,46 | R\$ 428,92 | - | R\$ - | R\$ 428,92 | 0,00% | |
| 04.14.005 | Luminária fluorescente embutir com aletas 4 x 32 w (tecnolux - ref:R57432 ou similar) | un | 2,00 | - | - | R\$ 705,20 | R\$ 1.410,40 | - | R\$ - | R\$ 1.410,40 | 0,00% | |
| 04.15 | INSTALAÇÕES SANITÁRIAS | | | | | | R\$ 337,16 | R\$ - | R\$ - | R\$ 337,16 | 0,00% | |
| 04.15.001 | Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soltável de Ø 50 mm (tubo de cozinha, máquinas de lavar, etc...) | un | 2,00 | - | - | R\$ 126,99 | R\$ 253,98 | - | R\$ - | R\$ 253,98 | 0,00% | |
| 04.15.002 | Raio sifonado em pvc d = 100 mm altura regulável, saída 40 mm, com grelha redonda acabamento cromado | un | 2,00 | - | - | R\$ 41,59 | R\$ 83,18 | - | R\$ - | R\$ 83,18 | 0,00% | |
| 04.16 | INSTALAÇÕES DE AGUA FRIA | | | | | | R\$ 352,82 | R\$ - | R\$ - | R\$ 352,82 | 0,00% | |
| 04.16.001 | Ponto de água fria embuido, ematerial pvc rígido soltável Ø 25mm | un | 2,00 | - | - | R\$ 130,34 | R\$ 260,68 | - | R\$ - | R\$ 260,68 | 0,00% | |
| 04.16.002 | Registro de pressão 3/4" e campala cromada, linha Targa C40 - ref:4116. Deseja ou similar | un | 1,00 | - | - | R\$ 92,14 | R\$ 92,14 | - | R\$ - | R\$ 92,14 | 0,00% | |
| 04.17 | DIVERSOS | | | | | | R\$ 158,90 | R\$ - | R\$ - | R\$ 158,90 | 0,00% | |
| 04.17.001 | Limpeza/remoção de tintas em pisos e revestimentos | m2 | 14,00 | - | - | R\$ 158,90 | R\$ 158,90 | - | R\$ - | R\$ 158,90 | 0,00% | |
| 05 | ADMINISTRAÇÃO | | | | | | R\$ 432.248,29 | R\$ 313.729,65 | R\$ - | R\$ 313.729,65 | 7,26% | |
| 05.01 | EQUIPE DIRIGENTE | | | | | | R\$ 432.248,29 | R\$ 313.729,65 | R\$ - | R\$ 313.729,65 | 72,58% | |
| 05.01.001 | Engenheiro civil de obra senior com encargos complementares | mes | 8,00 | 6,00 | 6,00 | R\$ 32.734,36 | R\$ 261.874,88 | 196.406,16 | R\$ - | R\$ 65.468,72 | 75,00% | |
| 05.01.002 | Tecnico de edificações com encargos complementares | h | 2.816,00 | 1.056,00 | 1.306,00 | R\$ 15,33 | R\$ 43.169,28 | 16.188,48 | R\$ - | R\$ 26.980,80 | 37,50% | |
| 05.01.003 | Mestre de obras com encargos complementares | h | 1.408,00 | 1.056,00 | 1.056,00 | R\$ 74,06 | R\$ 104.276,48 | 78.207,36 | R\$ - | R\$ 26.069,12 | 75,00% | |
| 05.01.004 | Almoxarife com encargos complementares | mes | 5,00 | 5,00 | 5,00 | R\$ 4.585,53 | R\$ 22.927,65 | 22.927,65 | R\$ - | R\$ 0,00 | 100,00% | |
| TOTAL DA 04ª MEDIÇÃO | | | | | | | R\$ 4.324.252,19 | R\$ 1.021.082,47 | R\$ 274.262,29 | R\$ 1.295.344,76 | R\$ 3.028.907,43 | 29,96% |
| PERCENTUAL MEDIDO (%) | | | | | | | R\$ 0,06 | R\$ 0,06 | R\$ 0,06 | R\$ 0,06 | R\$ 0,06 | 0,06% |

ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.

DATA:




Assinado de forma digital por MILTON SALES
SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.19 11:24:03 -03'00"

Documento assinado digitalmente
JOSE ROBSON SANTOS DA PAIXAO
Data: 19/12/2023 11:39:18 0300
Verifique em https://validar.it.gov.br

Documento assinado digitalmente
YAN HENRIQUE TAVARES SANTANA
Data: 19/12/2023 11:53:44 0300
Verifique em https://validar.it.gov.br

APROVADO PARA PAGAMENTO

DATA:

| OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde (Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico) | | MEMÓRIA DE CÁLCULO | | CONTRATO Nº 013/2023 |  |
|--|---|----------------------------------|--------------------|---|---|
| CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA | | Período: 01/09/2023 a 30/11/2023 | | DATA MEDIÇÃO: 30/11/2023 | |
| CONTRATADA: MOBICON CONSTRUTORA LTDA | | POLICLÍNICA - BM 04 | | | |
| SERVIÇOS | UNIDADE | MEDIDO | MEMÓRIA DE CÁLCULO | | |
| 01.08 | ESTRUTURA - PILARES | | | | |
| 01.08.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | M² | 103,29 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.08.005 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | M³ | 5,63 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.08.006 | Bombamento de concreto | M³ | 5,63 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| ESTRUTURA - VIGAS 1º NÍVEL | | | | | |
| 01.09.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | M² | 556,18 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.09.008 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | M³ | 47,32 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.09.009 | Bombamento de concreto | M³ | 47,32 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.11 | CAMADA IMPERMEABILIZADORA - CONTRAPISO | | | | |
| 01.11.002 | Camada impermeabilizadora, espessura = 10,0cm, c/ concreto fck = 25mpa | M² | 300,49 | SALAS: ENDOSCOPIA = 12,69 M² COLONOSCOPIA = 12,69 M² UROFLOXIMETRIA = 11,07 M² URODINÂMICA = 11,07 M² ALMOXARIFADO = 5,75 M² RACK = 4,86 M² CIRCULAÇÃO 04 = 29,91 M² ESPERA 03 = 61,80 M² CIRCULAÇÃO 02 = 101,07 M² ESPERA 02 = 49,58 M² SOMATÓRIO DE TODAS AS ÁREAS = 300,49 M² | |
| 01.20 | REVESTIMENTOS / PEITORIS / FILETE | | | | |
| 01.20.002 | Chapisco em parede com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - Revisado 08/2015 | M² | 1848,00 | EXECUÇÃO DE 70% DO SERVIÇO TOTAL = 2640,00 M² X 70% = 1848,00 M² | |
| 01.20.003 | Reboco ou emboço interno, de parede, com argamassa traço t6 - 1:2:10 (cimento/ cal / areia), espessura 1,5 cm | M² | 1848,00 | EXECUÇÃO DE 70% DO SERVIÇO TOTAL = 2640,00 M² X 70% = 1848,00 M² | |
| 01.20.004 | Reboco ou emboço externo, de parede, com argamassa traço t5 - 1:5 (cimento / areia) com Rebotec, espessura 2,0 cm | M² | 504,00 | EXECUÇÃO DE 70% DO SERVIÇO TOTAL = 720 M² X 70% = 504 M² | |
| 01.24 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | | | |
| 01.24.014 | Duto corrugado flexível em PEAD Ø = 4", tipo Kanalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusive escavação e reaterro | m | 90,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.24.015 | Duto corrugado flexível em PEAD Ø = 1.1/2", tipo Kanalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusive escavação e reaterro | m | 120,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.24.016 | Duto corrugado flexível em PEAD Ø = 2", tipo Kanalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusive escavação e reaterro | m | 35,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.24.017 | Duto corrugado flexível em PEAD Ø = 1.1/4", tipo Kanalex ou similar, lançado diretamente no solo, exclusive escavação e reaterro | m | 100,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25 | INSTALAÇÕES SANITÁRIAS | | | | |
| 01.25.003 | Joelho de 45° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 10,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.004 | Joelho 45° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto predial, diâm = 50mm | un | 15,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.005 | Joelho 45° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto predial, diâm = 100mm | un | 7,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.006 | Joelho de 90° em pvc rígido c/ anéis, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 22,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.007 | Joelho de 90° em pvc rígido soldável, para esgoto secundário, diâm = 40mm | un | 20,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.008 | Joelho 90° em pvc rígido soldável, para esgoto predial, diâm = 50mm | un | 18,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.009 | Joelho 90° em pvc rígido soldável, para esgoto predial, diâm = 100mm | un | 14,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.010 | Joelho 90° em pvc rígido soldável, com visita, para esgoto predial, diâm = 100 x 50mm | un | 14,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.011 | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm | un | 3,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.012 | Junção simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 100mm | un | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.013 | Luva simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm | un | 45,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.014 | Luva simples em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100mm | un | 40,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.016 | Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50 x 50mm | un | 14,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.017 | Tê sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 100 x 100mm | un | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.018 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 100 mm | m | 120,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.019 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 75 mm | m | 5,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.020 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 50 mm | m | 152,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.021 | Tubo pvc rígido soldável ponta e bolsa p/ esgoto predial, d = 40 mm | m | 25,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.022 | Tubo pvc rígido soldável, serie reforçada, p/ esgoto e águas pluviais, d= 100mm | m | 75,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.023 | Caixa sifonada redonda, corpo giratório, com 5 entradas de 40mm e 1 saída de 75mm, d=150x170x75mm, com grelha. Pvc branco. Tigre ou similar | un | 20,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 01.25.024 | Tubo de ligação PVC para saída de vaso sanitário, diâm = 100mm | un | 14,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO | |
| 02 | GUARITA | | | | |
| 02.01 | FUNDAÇÃO - VIGA BALDRAME | | | | |

Assinado de forma digital por MILTON SALES SANTANA:81309147191
 Dados: 2023.12.19 11:24:34 -03'00'

| | | | | |
|-----------|--|----|-------|---|
| 02.01.002 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 0,04 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.01.007 | Bombeamento de concreto | m3 | 0,04 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.03 | ESTRUTURA - PILARES (ARRANQUES) | | | |
| 02.03.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | m2 | 0,81 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.03.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 0,08 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.03.005 | Bombeamento de concreto | m3 | 0,08 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.04 | ESTRUTURA - PILARES | | | |
| 02.04.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | m2 | 5,40 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.04.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 0,27 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.04.005 | Bombeamento de concreto | m3 | 0,27 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.05 | ESTRUTURA - VIGAS 1º NÍVEL | | | |
| 02.05.001 | Forma plana para vigas, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | m2 | 15,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.05.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estribo contínuo helicoidal. af_09/2021 | kg | 14,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.05.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 6,3 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes. af_12/2015 | kg | 15,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.05.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes. af_12/2015 | kg | 19,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.05.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.05.007 | Bombeamento de concreto | m3 | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.10 | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | | | |
| 02.10.001 | Alvenaria bloco cerâmico vedação, 9x19x24cm, e=9cm, com argamassa t5 - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta=1cm - Rev.09 | m2 | 50,00 | Perímetro = 13,58 m x Altura = 3,68 = 50,00 m² |
| 02.10.002 | Verga pré-moldada para portas com até 1,5 m de vão. af_03/2016 | m | 2,00 | Comprimento de janela de 2,00 m |
| 02.17 | INSTALAÇÕES SANITÁRIAS | | | |
| 02.17.001 | Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 100 mm (vaso sanitário) | pt | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.17.002 | Ponto de esgoto com tubo de pvc rígido soldável de Ø 50 mm (pias de cozinha, máquinas de lavar, etc...) | un | 3,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 02.17.003 | Ralo sifonado em pvc d = 100 mm altura regulável, saída 40 mm, com grelha redonda acabamento cromado | un | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03 | RESERVATÓRIO ELEVADO | | | |
| 03.01 | FUNDAÇÃO - VIGA BALDRAME | | | |
| 03.01.001 | Forma plana para vigas-baldrame, em compensado resinado de 12mm, 05 usos, inclusive escoramento | m2 | 17,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.01.002 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 1,36 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.01.003 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estribo contínuo helicoidal. af_09/2021 | kg | 16,80 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.01.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes. af_12/2015 | kg | 29,50 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.01.005 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 12,5 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes. af_12/2015 | kg | 38,70 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.01.006 | Bombeamento de concreto | m3 | 1,36 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02 | FUNDAÇÃO - SAPATA EM CONCRETO | | | |
| 03.02.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | 25,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.002 | Lastro de concreto magro, aplicado em blocos de coroamento ou sapatas. af_08/2017 | m3 | 1,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.003 | Reaterro manual de valas, com compactação utilizando são, sem controle do grau de compactação | m3 | 21,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.004 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 8,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto | kg | 76,30 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.005 | Forma plana para sapatas, em madeira maciça, 04 usos, inclusive escoramento | m2 | 4,80 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.006 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 2,53 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.007 | Bombeamento de concreto | m3 | 2,53 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.008 | Coleta e carga manuais de entulho | m3 | 4,00 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.02.009 | Impermeabilização de alicerce e viga baldrame com 2 demãos de tinta asfáltica tipo Neutrol da Vedacit ou similar, exceto argamassa impermeabilização | m2 | 11,00 | Comprimento de 1,80 metros x seção transversal de 1,53 m = 11,00 m² |
| 03.03 | ESTRUTURA - PILARES (ARRANQUES) | | | |
| 03.03.001 | Forma plana para pilares, em compensado plastificado de 12mm, 02 usos, inclusive escoramento | m2 | 8,40 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.03.002 | Corte e dobra de aço ca-60, diâmetro de 5,0 mm, utilizado em estribo contínuo helicoidal. af_09/2021 | kg | 16,80 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.03.003 | Corte e dobra de aço ca-50, diâmetro de 10,0 mm, utilizado em estruturas diversas, exceto lajes. af_12/2015 | kg | 42,80 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.03.004 | Concreto fck = 30mpa, traço 1:2,1:2,5 (em massa seca de cimento/ areia média/ brita 1) - preparo mecânico com betoneira 400 l. af_05/2021 | m3 | 0,60 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |
| 03.03.005 | Bombeamento de concreto | m3 | 0,60 | INFORMAÇÃO DE PROJETO |



Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.19 11:24:44 -03'00'

gov.br

Documento assinado digitalmente
JOSE ROBSON SANTOS DA PAIXAO
Data: 19/12/2023 11:40:23-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

gov.br

Documento assinado digitalmente
YAN HENRIQUE TAVARES SANTANA
Data: 19/12/2023 11:54:24-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Prefeitura Municipal de Itabaiana

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

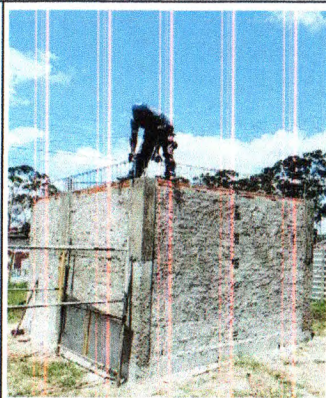
CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



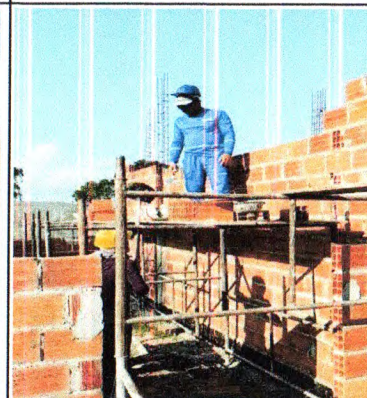
RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



GUARITA: ESTRUTURA E ALVENARIA



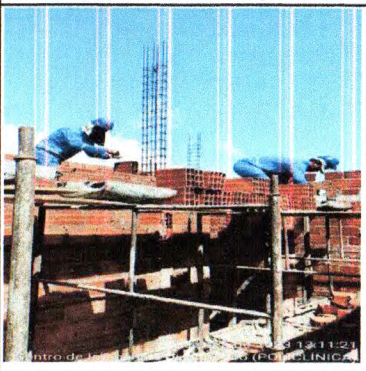
EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



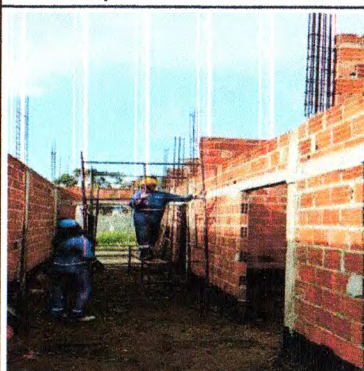
EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



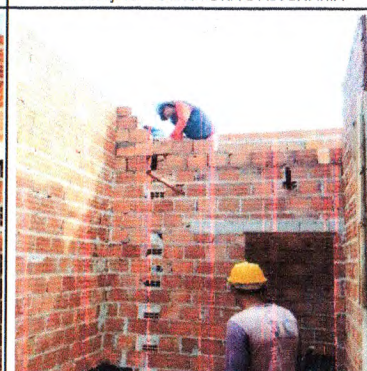
EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:26:44 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

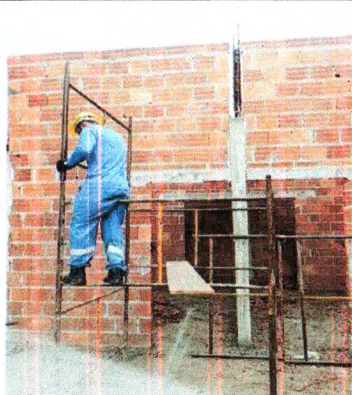
OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

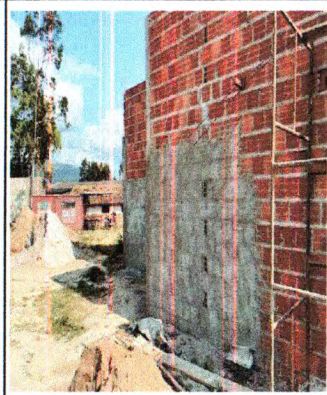
CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA E ALVENARIA



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



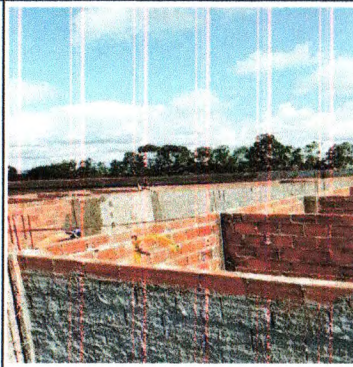
EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO

ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:



MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:26:59 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

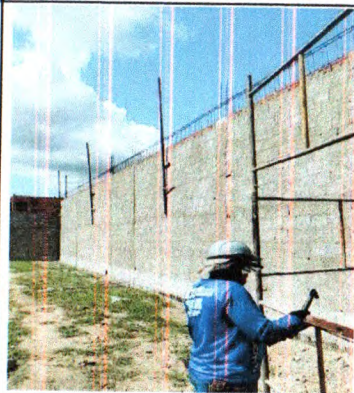
OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

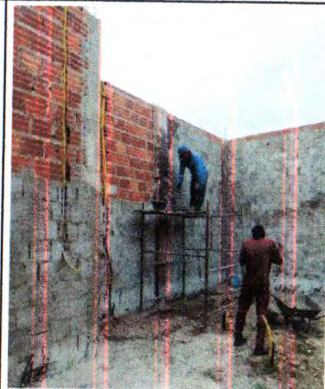
CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

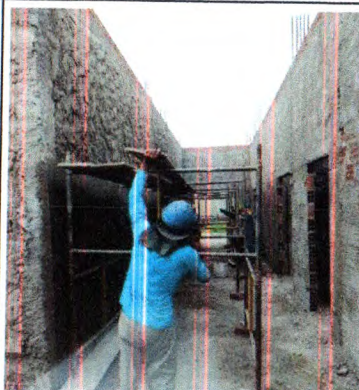
FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



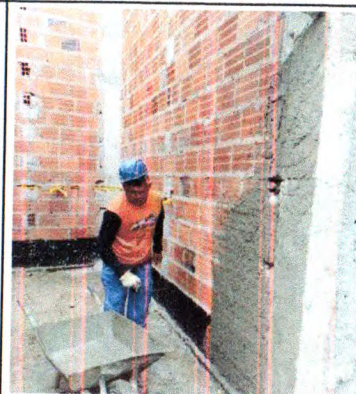
EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO



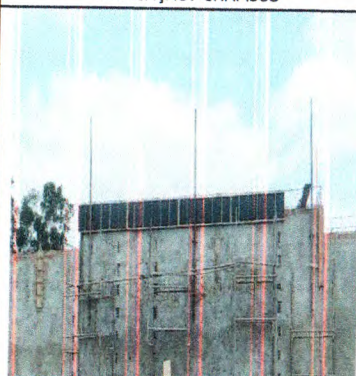
EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:27:14 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



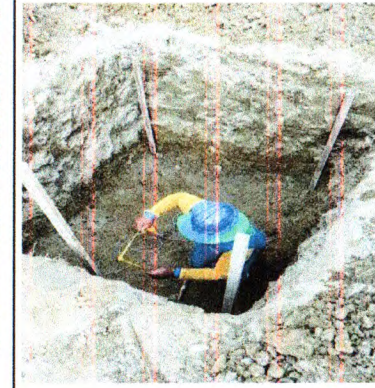
EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



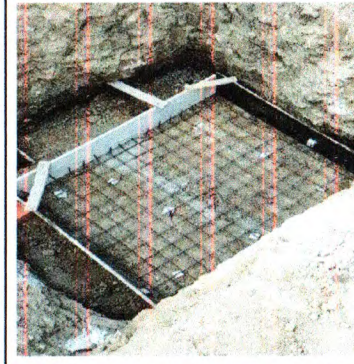
RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



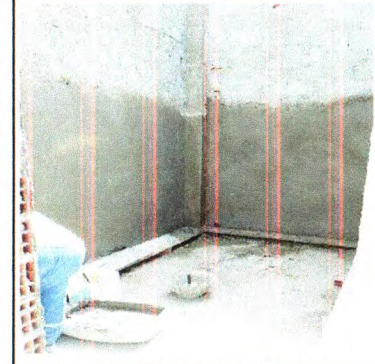
RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON SALES
SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:27:28 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

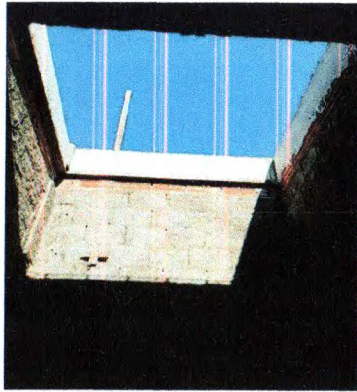
OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

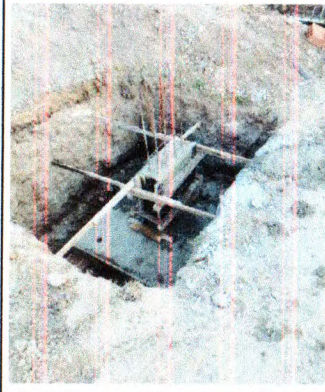
CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



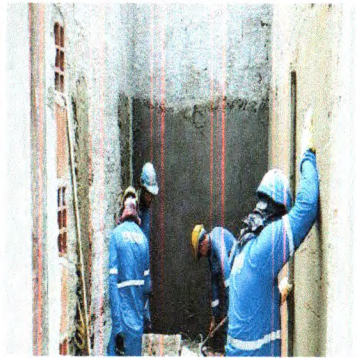
EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:27:41 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



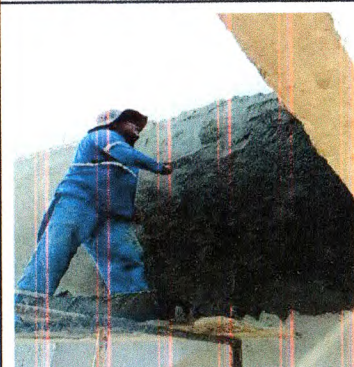
EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



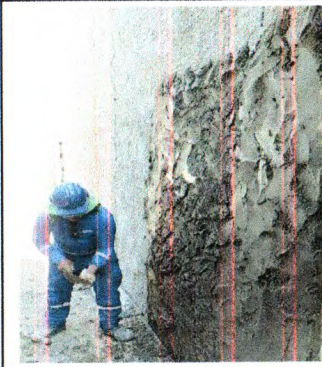
EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:27:54 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

OBRA: Construção de Unidade Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)

CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FONTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



GUARITA: ESTRUTURA



RESERVATÓRIO: FUNDAÇÃO, ARRANQUE



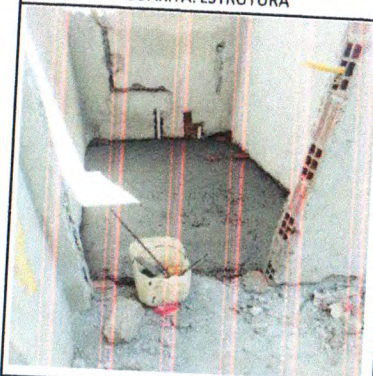
RESERVATÓRIO: BALDRAME



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CHAPISCO E REBOCO



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



INSTALAÇÃO SANITÁRIA

ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:



MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:28:10 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FUNTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



INSTALAÇÃO SANITÁRIA



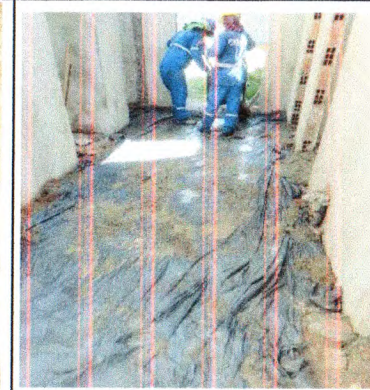
INSTALAÇÃO SANITÁRIA



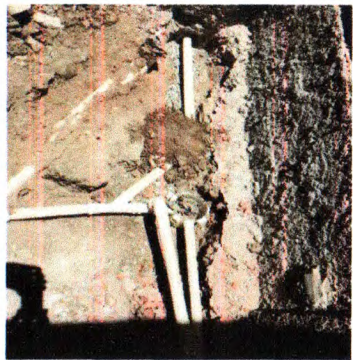
INSTALAÇÃO SANITÁRIA



INSTALAÇÃO SANITÁRIA



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



INSTALAÇÃO SANITÁRIA



INSTALAÇÃO SANITÁRIA



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:28:26 -03'00'



Prefeitura Municipal de Itabaiana

OBRA: Construção de Unidade de Atenção Especializada em Saúde
(Policlínica - Centro de Imagem e Diagnóstico)
CONTRATANTE: Prefeitura Municipal de Itabaiana

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 04

CONTRATO:013/2023

PERÍODO: 01/09/2023 a 30/11/2023

FUNTE DE RECURSOS : RECURSO FEDERAL



EDIFICAÇÃO: ESTRUTURA



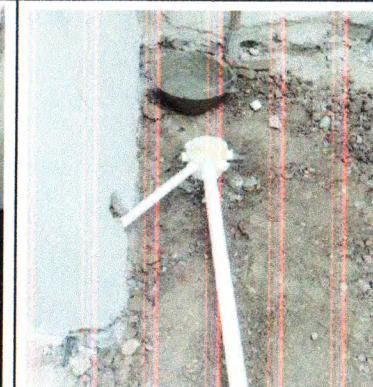
EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



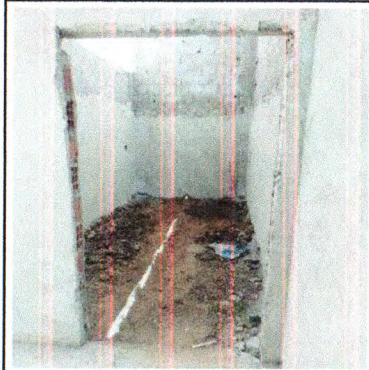
EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO E REBOCO



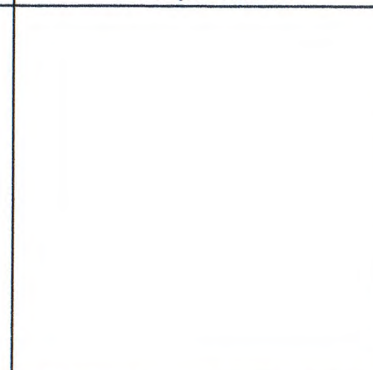
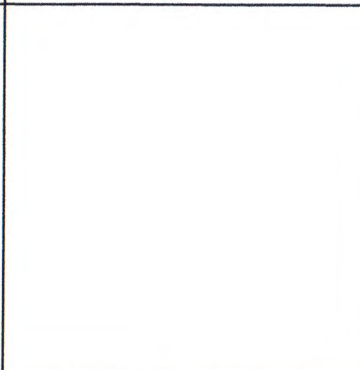
INSTALAÇÃO SANITÁRIA



INSTALAÇÃO SANITÁRIA



EDIFICAÇÃO: CONTRAPISO



ATESTAMOS QUE OS SERVIÇOS CONSTANTES NA NOTA FISCAL Nº
FORAM RECEBIDOS POR NÓS EM PERFEITA ORDEM.
DATA:



Documento assinado digitalmente
YAN HENRIQUE TAVARES SANTANA
Data: 22/12/2023 09:06:00-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

APROVADO PARA PAGAMENTO
DATA:



Documento assinado digitalmente
JOSE ROBSON SANTOS DA PAIXAO
Data: 22/12/2023 09:13:47-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

MILTON SALES
SANTANA:81309147191

Assinado de forma digital por MILTON
SALES SANTANA:81309147191
Dados: 2023.12.22 08:28:45 -03'00'